

PRODUKTKATALOG

2025 | 2026

# ASLAN

Selbstklebefolien für  
Werbetechnik & Digitaldruck



**ASLAN**®

KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

# ASLAN<sup>®</sup>

## 75 YEARS ANNIVERSARY

1950-2025

Seit genau 75 Jahren ist ASLAN bekannt für die Herstellung hochwertiger Selbstklebeprodukte. Unter dem Markennamen ASLAN entwickeln und produzieren wir ausschließlich Produkte mit Alleinstellungsmerkmalen und dem Qualitätsanspruch „Made in Germany“.

Unsere umfangreiche Produktpalette enthält Selbstklebefolien für Anwendungsbereiche wie Werbetechnik und Digitaldruck, Malen und Lackieren, Sandstrahlarbeiten, Architektur und Raumgestaltung, Büro und Organisation, die Herstellung von Lampenschirmen, Buchschutz und -reparatur, Hobby- und Bastelbedarf, Medizintechnik sowie Industrieprojekte und Lohnbeschichtungen. Die Anwendungen von ASLAN Selbstklebefolien sind so vielfältig wie die Bedürfnisse der jeweiligen Märkte.

Unser Schwerpunkt liegt in der Entwicklung maßgeschneiderter Lösungen, anstelle der Herstellung von Massenware. Individuelle Kundenwünsche und Marktanforderungen führen ständig zu neuen Ideen, die ASLAN kontinuierlich in hochwertige Selbstklebefolien umsetzt. Mit einem hohen Qualitätsanspruch und außerordentlicher „Kompetenz in Selbstklebefolien“ sieht ASLAN hervorragende Wachstums- und Zukunftsperspektiven.

### Markenprodukte in breitem Sortiment und individuelle selbstklebende Lösungen

Die Marke ASLAN umfasst heute eine breite Angebotspalette an selbstklebenden Folien für sehr unterschiedliche Anwendungsbereiche:

- Werbetechnik & Digitaldruck
- Malen & Lackieren
- Sandstrahlen
- Architektur & Raumgestaltung
- Retail & Ladenbau
- Lampenschirme
- Buch, Büro & Bildung
- Hobby & Bastelbedarf
- Industrieprojekte
- Medizintechnik

So vielfältig wie die Anwendungen ist das Produktprogramm. Umweltfreundliche Lösungen für einen wachsenden Markt haben darin ebenso ihren Platz wie individuelle Produkte für sehr spezielle Einsatzzwecke:

- Whiteboard- & Tafelfolien
- Glasdekorfolien
- Metall- und Spezialeffektfolien
- Farbfolien
- Digitaldruck- & Schutzfolien
- Schablonenfolien
- Doppelklebefolien
- Montagefolien & Tapes
- Buchschutzfolien
- Lampenschirmfolien
- Diverse Spezialfolien

Neben einer umfangreichen Anzahl von Standardprodukten bietet ASLAN der Kundschaft auch ganz individuelle und umweltfreundliche Kleberbeschichtungen an.

Passende Lösungen werden im Kundengespräch ausgearbeitet. Dabei kann aus einer Vielzahl an Materialien, Abdeckungen und Klebern ausgewählt werden. Außerdem können eigene Materialien beschichtet werden – mit den Klebeeigenschaften, die Sie vorgeben oder auf die das kompetente ASLAN Team berät.

**75 Jahre Erfahrung –**

**Alles, außer gewöhnlich**

”

Where quality meets speciality – kurz und bündig sagt dieser Slogan alles aus, wofür wir stehen. ASLAN ist seit fast 75 Jahren bekannt für die Herstellung von hochwertigen Selbstklebefolien. Wir vertreiben unsere einzigartigen Nischenprodukte weltweit und sie kommen dann zum Einsatz, wenn es einfach „das Besondere“ sein soll.

Wir sind stolz auf unsere Werte. Die Mitarbeiter:innen von ASLAN arbeiten jeden Tag daran, Ihnen die besten Produkte im Markt herzustellen und mit hohem Serviceangebot zur Verfügung zu stellen.

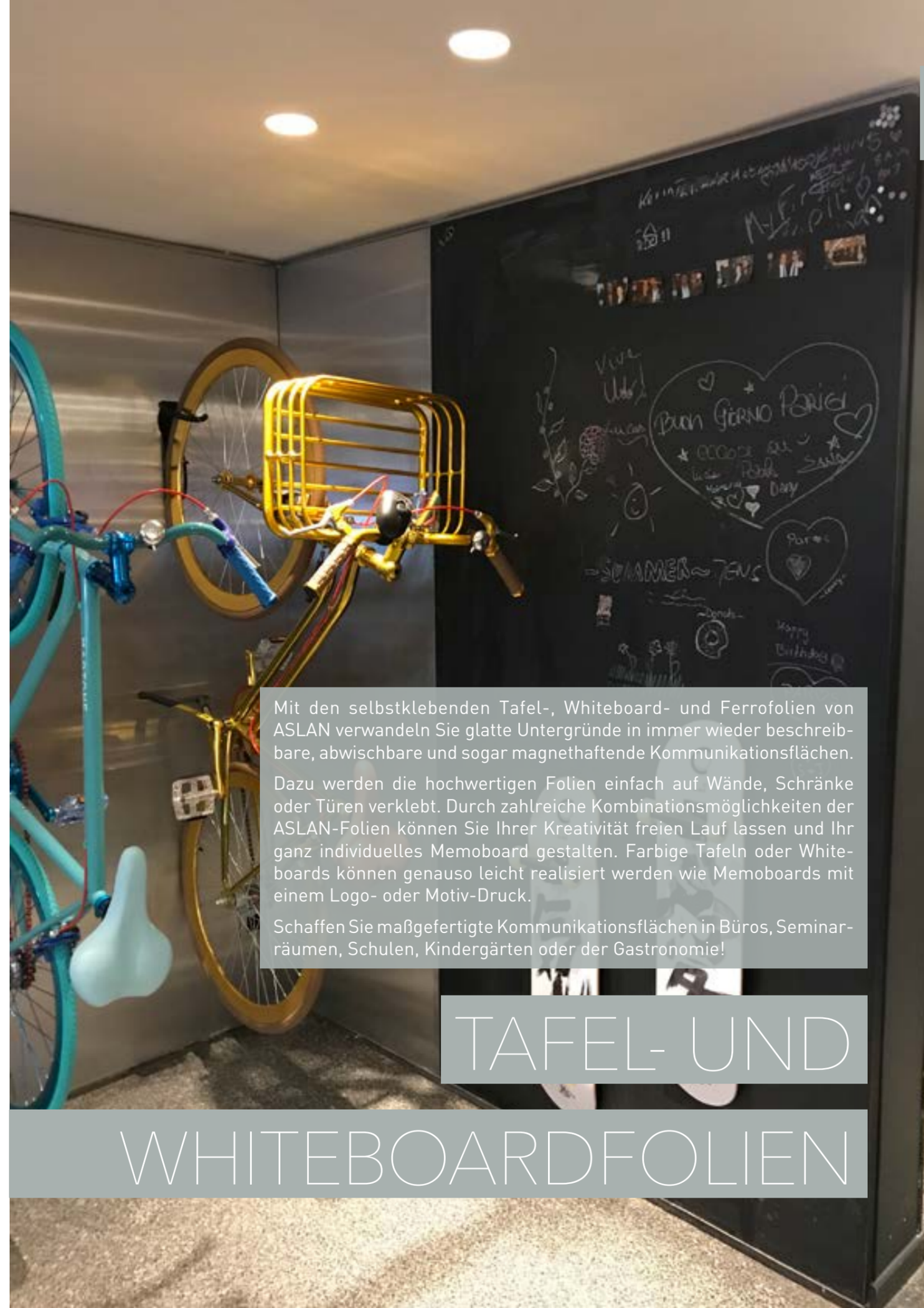
Wir können mehr –  
fordern Sie uns gern heraus.

“

Martin Geveke  
Geschäftsführer

<b>TAFEL- &amp; WHITEBOARDFOLIEN</b>	
Tafelfolien	4
Magnethaftende Memoboardfolien	5
Whiteboardfolien	6
Rückprojektionsfolien	7
<b>GLASDEKORFOLIEN</b>	
<b>NEU</b> Dichroitische Glasdekorfolien mit Ätzglaseffekt	10
Dichroitische Glasdekorfolien	11
Glasdekorfolien mit Dryapply-Technologie	12
Glasdekorfolien für großflächige Verklebungen und geplottete Schriften	13
<b>METALL- UND SPEZIALEFFEKTFOLIEN</b>	
<b>NEU</b> Gestreifte, holografische Metalleffektfolie	16
Holografische Metalleffektfolie	17
Bedruckbare Metall- und Spezialeffektfolien	18
Plottbare Metall- und Spezialeffektfolien	19
Spiegeleffektfolie in Gold und Silber	19
Opake, dichroitische Folie in vier Farbversionen	19
Glitzernde Dekorfolien	20
Beflockte Dekorfolien	21
<b>FARBFOLIEN</b>	
Transparente Farbfolien	24
Opake Farbfolien	25
Tagesleuchtfolien	26
<b>DIGITALDRUCKFOLIEN</b>	
<b>NEU</b> Hi!Tack-Digitaldruckfolien	28
UltraTack-Digitaldruckfolien	29
Digitaldruckfolie mit Monsterklebkraft	30
Beidseitig weiße Blockout-Folie	31
Hochtransuzente Digitaldruckfolie für Leuchtwerbung	31
Digitaldruckfolien für Wand und Fassade	32
Digitaldruckfolien für Böden	33
Besondere Vorteile der ASLAN Floor Graphics-Lösungen	34
Digitaldruckfolie zur Verklebung auf PVC-Untergründen	35
Digitaldruckfolien für Anwendungen auf Glas	35
<b>SCHUTZLAMINATE</b>	
<b>NEU</b> Robuste Schutzfolie für Bodengrafiken	38
Floor Graphics-Schutzlaminat	39
Schutzlaminat für hochbelastete Bereiche	40
Schutzlaminat für Digitaldrucke	40
Galerie-Laminat für mehr Farbintensität	41
Anti-Graffiti-Schutzfolien	42
Schutzlaminat für Karten und Faltpläne	44
<b>NACHHALTIGE FOLIEN - LOOPPET-SERIE</b>	
Materialvergleich	46
Nachhaltigere Folien aus recyceltem PET	48
<b>SCHABLONENFOLIEN</b>	
Schablonenfolien für Maler- und Lackierarbeiten	52
Sandstrahlfolien	53
<b>SPEZIALFOLIEN FÜR LEUCHTKÄSTEN</b>	
Blockout-Folie für Leuchtkästen	56
Diffusionsfolie	56
<b>DOPPELKLEBEFOLIEN</b>	
<b>MONTAGEFOLIE UND TAPES</b>	
<b>TOOLS</b>	
<b>ALLE FOLIEN VON A - Z</b>	

Legende:  PVC-freie Folie |  PVC-freie Folie aus recyceltem Polyester |  Folie mit ASLAN Dryapply-Technologie |  Folie mit Brandschutz-zertifizierung



Mit den selbstklebenden Tafel-, Whiteboard- und Ferrofolien von ASLAN verwandeln Sie glatte Untergründe in immer wieder beschreibbare, abwischbare und sogar magnethaftende Kommunikationsflächen. Dazu werden die hochwertigen Folien einfach auf Wände, Schränke oder Türen verklebt. Durch zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten der ASLAN-Folien können Sie Ihrer Kreativität freien Lauf lassen und Ihr ganz individuelles Memoboard gestalten. Farbige Tafeln oder Whiteboards können genauso leicht realisiert werden wie Memoboards mit einem Logo- oder Motiv-Druck.

Schaffen Sie maßgefertigte Kommunikationsflächen in Büros, Seminarräumen, Schulen, Kindergärten oder der Gastronomie!

# TAFEL- UND

# WHITEBOARDFOLIEN

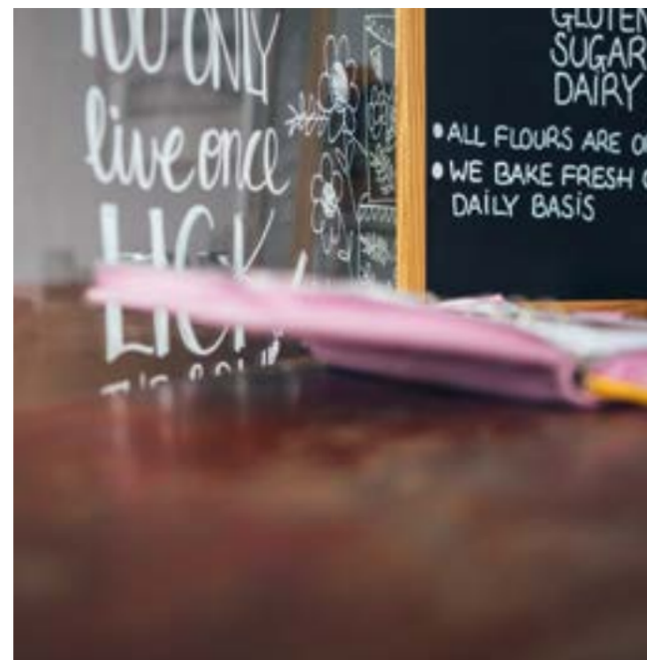
## TAFELFOLIEN



Die hochwertigen selbstklebenden Tafelfolien sind eine optimale Alternative zur schweren Schiefertafel und zu Tafelfarbe. Sie lassen sich schnell und sauber auf allen glatten Flächen anbringen. Beschriftungen mit Kreide oder auch Flüssigkreidestiften (siehe Tabelle) hinterlassen weder Schatten noch Geisterschriften – somit sind sie das ideale Medium für häufig wechselnde Botschaften.

Einzigartig: Neben Ausführungen in klassischem Schwarz ist auch eine transparente Tafelfolie erhältlich, die Ihnen völlige Designfreiheit gibt – einfach über einen Druck, eine Farbfolie oder eine ebene Fläche eines Möbelstücks laminieren und schon steht Ihre individuell gestaltete Tafel!

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>PremiumBlackboard</b> ASLAN BB 910	Tafelfolie für Kreide und Flüssigkreide	● Schwarz	UV-härtende Tinten	
<b>Blackboard</b> ASLAN C 61	Tafelfolie für Kreide			
<b>Blackboard AntiScratch</b> ASLAN CR 62	Tafelfolie, besonders kratzfest, für Kreide			
<b>ClearChalk</b> ASLAN CR 63	Tafelfolie für Kreide und ASLAN C-pen (Flüssigkreidestift)	○ Transparent		



## MAGNETHAFTENDE, SELBSTKLEBENDE FERROFOLIEN

### FerroSoft ASLAN FF 410 | Magnethaftende, selbstklebende Ferrofolie in Anthrazit

Diese eisenhaltige Selbstklebefolie verwandelt jeden glatten Untergrund in eine magnethaftende Oberfläche. Sie lässt sich in alle erdenklichen Formen und Größen schneiden und kann einfach mit anderen selbstklebenden ASLAN Folien zu einem multifunktionalen Whiteboard, einer Tafel oder einem farbig gestalteten Memoboard kaschiert werden.

### FerroSoft Print ASLAN FF 480 | Bedruckbare, magnethaftende, selbstklebende Ferrofolie in Weiß

Dank der digitalen Bedruckbarkeit dieser matten, eisenhaltigen Ferrofolie lässt sich nahezu jede glatte Fläche in ein Magnet-Board mit individuellem Motiv verwandeln. In Kombination mit unseren transparenten Tafel- und Whiteboardfolien kann dieses zusätzlich immer wieder mit Kreide oder Whiteboard-Markern beschriftet werden.

### FerroSoft Whiteboard ASLAN FF 550 | FerroSoft Whiteboard Matt ASLAN FF 490 Magnethaftende, selbstklebende Ferrofolien mit hochwertiger Whiteboard-Oberfläche

Eine praktische Zwei-in-Eins-Lösung bieten Ihnen diese hochwertigen Folien: Sie vereinen die magnethaftende Funktion unserer flexiblen ASLAN FerroSoft-Folien mit der idealen Beschreib- und Abwischbarkeit unserer Whiteboardfolien. Somit wird aus einem glatten Untergrund in nur einem Schritt eine hochwertige und multifunktionale Kommunikationsfläche.

### FerroSoft Blackboard ASLAN FF 540 | Magnethaftende, selbstklebende Ferrofolie mit hochwertiger Tafeloberfläche

Die **FerroSoft Blackboard** ASLAN FF 540 vereint die magnethaftende Funktion unserer flexiblen ASLAN FerroSoft-Folien mit der idealen Beschreib- und Abwischbarkeit unserer Premium-Tafelfolie und eignet sich zur Beschriftung mit Kreide und Flüssigkreide. Auf einem glatten Untergrund verklebt, entsteht eine hochwertige, magnethaftende Tafelfläche.



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>FerroSoft</b> ASLAN FF 410	Ferrofolie, besonders flexibel	● Anthrazit	-	
<b>FerroSoft Print</b> ASLAN FF 480	Ferrofolie, sehr flexibel	○ Weiß, matt	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten	
<b>FerroSoft Whiteboard Matt</b> ASLAN FF 490	Ferrofolie, flexibel, mit Whiteboard-Oberfläche, zur Aufprojektion geeignet	○ Weiß, matt	-	
<b>FerroSoft Whiteboard</b> ASLAN FF 550	Ferrofolie, flexibel, mit Whiteboard-Oberfläche	○ Weiß, glänzend	-	
<b>FerroSoft Blackboard</b> ASLAN FF 540	Ferrofolie, flexibel, mit Tafeloberfläche	● Schwarz	UV-härtende Tinten	

## WHITEBOARDFOLIEN

### GLÄNZENDE WHITEBOARDFOLIEN

#### Besonders kratzfeste und hochwertige Selbstklebefolien zur Beschriftung mit Whiteboard-Markern

Diese Folien können auf allen glatten Oberflächen wie Türen oder Wänden verklebt werden. Beschriftungen mit Whiteboard-Markern sind mit einem trockenen Tuch einfach zu entfernen. Selbst nach häufiger Beschriftung bleiben keine Schatten oder Geisterschriften zurück.

**Whiteboard** ASLAN WB 995 | Weiß

**WhiteboardColour** ASLAN WBC 996 | In 6 Farben

**Clearboard** ASLAN CB 90  | Transparent

**LoopPET Clearboard** ASLAN CRB 91  | Transparent



LoopPET Clearboard ASLAN CRB 91

### WHITEBOARDFOLIEN ZUR TROCKENVERKLEBUNG

#### Hochwertige Whiteboardfolien mit Luftkanälen zur blasenfreien Verklebung von großen Flächen

Die besonders kratzfesten Selbstklebefolien lassen sich beliebig oft mit Whiteboard-Markern beschriften und trocken abwischen, ohne dass Schatten oder Geisterschriften zurückbleiben. Die ASLAN Dryapply-Technologie macht die Verklebung besonders einfach.

**Whiteboard Dryapply** ASLAN WBL 995 | Weiß glänzend, PVC/PET

**Whiteboard PP Dryapply** ASLAN WBL 998  | Weiß glänzend

### MATTE WHITEBOARDFOLIEN

#### Hochwertige, selbstklebende Whiteboardfolien – zur Aufprojektion geeignet

Diese Selbstklebefolien können schnell und einfach auf allen glatten Oberflächen verklebt werden und schaffen damit zusätzlich flexible mediale Projektionsmöglichkeiten. Beschriftungen mit Whiteboard-Markern lassen sich einfach mit einem trockenen Mikrofaser Tuch abwischen und auch häufig wechselnde Beschriftungen hinterlassen weder Schatten noch Geisterschriften. Whiteboard und Projektionsfläche in einem!

**WhiteboardMatt** ASLAN WB 975 | Weiß, matt

**ClearboardMatt** ASLAN CB 75 | Transparent, matt

### WIEDERBESCHREIBBARE GLASDEKORFOLIE MIT LUFTKANALTECHNOLOGIE

Gewinnen Sie Präsentationsfläche und nutzen Sie auch transparente Flächen als Whiteboard. Mit der ASLAN Glasdekorfolie lassen sich edle, dekorative Sichtschutzlösungen mit Whiteboard-Funktion erstellen – in jeder gewünschten Form und Größe. Die Folie ist dank der ASLAN Dryapply-Technologie einfach trocken zu verkleben und kann, ohne die Bildung von Schatten oder Geisterschriften, beliebig oft mit Whiteboard-Markern beschrieben werden.

**EtchedBoard Dryapply** ASLAN EBL 300  | Sandstrahloptik, einfach zu verkleben

## WHITEBOARDFOLIEN

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Details
<b>WhiteboardMatt</b> ASLAN WB 975	Whiteboardfolie, kratzfest und reflexionsarm, auch zur Aufprojektion	○ Weiß, matt	
<b>Whiteboard</b> ASLAN WB 995	Whiteboardfolie, kratzfest	○ Weiß, glänzend	
<b>Whiteboard Dryapply</b> ASLAN WBL 995	Whiteboardfolie, kratzfest, zur einfachen Trockenverklebung		 
<b>Whiteboard PP Dryapply</b> ASLAN WBL 998	Whiteboardfolie, kratzfest, zur einfachen Trockenverklebung, PVC-frei	○ Transparent, glänzend	 
<b>Clearboard</b> ASLAN CB 90	Whiteboardfolie, kratzfest		
<b>LoopPET Clearboard</b> ASLAN CRB 91	Whiteboardfolie, kratzfest, enthält 70 % recyceltes PET		 
<b>ClearboardMatt</b> ASLAN CB 75	Whiteboardfolie, kratzfest und reflexionsarm	○ Transparent, matt	
<b>EtchedBoard Dryapply</b> ASLAN EBL 300	Glasdekorfolie mit Whiteboardoberfläche	○ Sandstrahloptik, matt	
<b>WhiteboardColour</b> ASLAN WBC 996	Whiteboardfolie, kratzfest, farbig	○ Orange, Silber, Grün, Blau, Pink, Gelb, glänzend – weitere Farben auf Anfrage	

## SELBSTKLEBENDE RÜCKPROJEKTIONSFOLIEN



**RearProjection** ASLAN RP 35

Transluzente Rückprojektionsfolie in Weiß

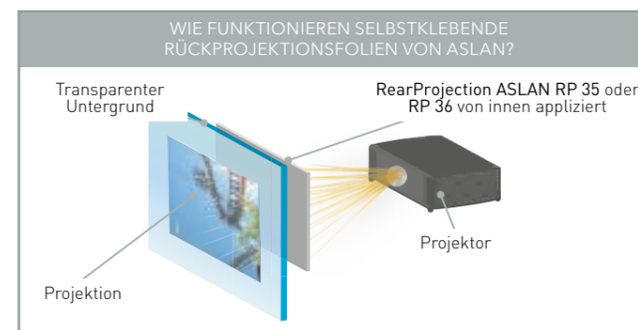
**RearProjection Transparent** ASLAN RP 36 

Transparente Rückprojektionsfolie

Die ASLAN Rückprojektionsfolien sind das ideale Medium, um Videos, Live-Übertragungen und Bilder außergewöhnlich und werbewirksam zu präsentieren. Durch die Verklebung auf einem transparenten, starren Untergrund entsteht eine Rückprojektionsfläche in beliebiger Form und Größe.

Sowohl die transluzente als auch die transparente Variante überzeugen durch die gleichmäßige Wiedergabe, gute Sichtbarkeit selbst bei heller Umgebung und hohe Farbbrillanz bei Hinter-Glas-Anwendungen.

Gute Durchsicht gewährleistet die transparente Version: Hintergründe, wie ausgestellte Objekte im Schaufenster, lassen sich kreativ in multimediale Gestaltungskonzepte integrieren. Bei Projektion erhalten Sie eine brillante Wiedergabe Ihrer Bilder und Videos.



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Details
<b>RearProjection</b> ASLAN RP 35	Rückprojektionsfolie	○ Weiß, transluzent	
<b>RearProjection Transparent</b> ASLAN RP 36		○ Transparent	



FerroSoft Print ASLAN FF 480

QUICKFINDER TAFEL- UND WHITEBOARDFOLIEN

	INNEN	AUSSEN	AUF GLAS UND GLATTEN OBERFLÄCHEN	PERMANENT	SEMI-PERMANENT	ABLÖSBAR	DRYAPPLY	(ECO-) SOLVENT	LATEX	UV-HÄRTENDE TINTEN	PVC-FREI	PCR PET	BRANDSCHUTZ EN 13501-1
PRODUKTNAME	ANWENDUNG		KLEBER				BEDRUCKBARKEIT			DETAILS			
<b>PremiumBlackboard</b> ASLAN BB 910	•	•	•		•					•			•
<b>Blackboard</b> ASLAN C 61	•	•	•		•					•			•
<b>Blackboard AntiScratch</b> ASLAN CR 62	•	•	•		•					•			•
<b>ClearChalk</b> ASLAN CR 63	•	•	•		•					•			•
<b>FerroSoft</b> ASLAN FF 410	•		•	•							•		•
<b>FerroSoft Print</b> ASLAN FF 480	•		•	•				•	•	•			•
<b>FerroSoft Whiteboard Matt</b> ASLAN FF 490	•		•	•								•	•
<b>FerroSoft Whiteboard</b> ASLAN FF 550	•		•	•								•	•
<b>FerroSoft Blackboard</b> ASLAN FF 540	•		•	•						•			•
<b>WhiteboardMatt</b> ASLAN WB 975	•	•	•		•								•
<b>Whiteboard</b> ASLAN WB 995	•	•	•		•								•
<b>Whiteboard Dryapply</b> ASLAN WBL 995	•	•	•		•		•						•
<b>Whiteboard PP Dryapply</b> ASLAN WBL 998	•	•	•		•		•						•
<b>Clearboard</b> ASLAN CB 90	•	•	•	•									•
<b>ClearboardMatt</b> ASLAN CB 75	•	•	•		•								•
<b>LoopPET Clearboard</b> ASLAN CRB 91	•	•	•	•							•	•	•
<b>EtchedBoard Dryapply</b> ASLAN EBL 300	•		•		•		•						•
<b>Whiteboard Colour</b> ASLAN WBC 996	•		•		•								•
<b>RearProjection</b> ASLAN RP 35	•	•	•		•								•
<b>RearProjection Transparent</b> ASLAN RP 36	•	•	•		•							•	•



Das umfangreiche Programm selbstklebender Glasdekorfolien von ASLAN bietet eine für den grafischen Markt einzigartige Bandbreite an Effekten, die eine eindrucksvolle und hochwertige Dekoration von Glasflächen im Innen- und Außenbereich ermöglicht.

Durch die einfache Handhabung können diese Folien leicht in allen Räumlichkeiten angebracht werden. Insbesondere die ASLAN Dryapply-Technologie macht die Verklebung von großen Flächen besonders einfach in der Anwendung.

Die Selbstklebefolien verleihen Glasflächen eine besondere Optik oder Struktur und können digital bedruckt oder/und geplottet werden. Zum unbedenklichen Einsatz im öffentlichen Raum sind zahlreiche Glasdekorfolien von ASLAN brandschutzklassifiziert.

# GLASDEKORFOLIEN

## NEU DICHROITISCHE GLASDEKORFOLIEN MIT ÄTZGLASEFFEKT

### ColourShift Etched ASLAN SE 77

Eine Frage des Blickwinkels. Silbrig dichroitisch schimmert die **ColourShift Etched ASLAN SE 77** magisch und edel. Weich in der Anmutung zeigt sich die Kombination aus mit Glasdekorpartikeln bestäubtem und frischem, dichroitisch veredeltem Finish. Das Einhorn unter den Glasdekorfolien. Erhältlich in zwei Varianten, die abhängig vom Blickwinkel und den Lichtverhältnissen fließend weich die Farbe wechseln. So sieht sie niemals gleich aus und verzaubert immer wieder neu.

Während der fließende Farbeffekt von Luna sich sanft von Blau zu Magenta wiegt, ist Nova in Gelb bis Magenta getaucht. Zusätzlich individuell bedruckt ist die **ColourShift Etched ASLAN SE 77** die Kulmination der Aufmerksamkeit und bereichert Flächen im Storedesign, der Architektur, im Messebau und vielen weiteren glatten (Glas-)Flächen im Innen- und Außenbereich. Großflächig oder für auffällige Schriftzüge. Die perfekte Folie, um mit dem Geschäft, dem Messestand, der Marke etc. in Erinnerung zu bleiben.

**ColourShift Etched ASLAN SE 77** ist mit dem bewährten, langzeitwiederablösbaren ASLAN Glasdekorleber ausgestattet und kann so auch nach vielen Jahren in der Anwendung von Glas, Stahl und Metall abgelöst werden.

### Produktvorteile

- selbstklebende Folie mit zwei unterschiedlichen, silbrig dichroitischen Glasdekoreffekten
- erzeugt einen flüssigen Farbwechsel bei Änderung des Blickwinkels oder der Lichtverhältnisse
- bedruckbar mit allen gängigen Drucksystemen
- Verklebungen auf Glas führen zu beidseitigen Effekten
- auch bei Nassverklebung kann das Application Tape sehr schnell entfernt werden
- gute Entfernbarkeit der Folie auch nach mehreren Jahren
- lösemittelfreies Klebstoffsystem
- Außenhaltbarkeit von bis zu 2 Jahren



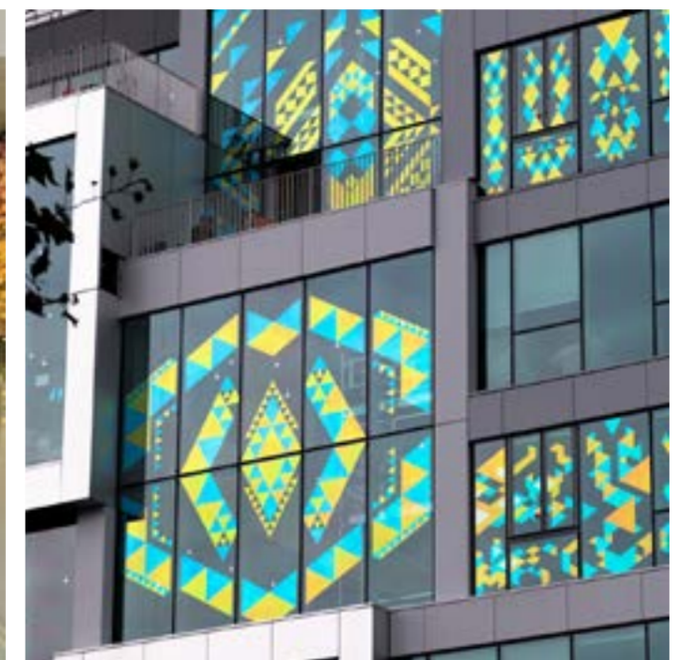
ColourShift Etched ASLAN SE 77 | Nova

## DICHROITISCHE GLASDEKORFOLIEN

### ColourShift ASLAN SE 70

Diese dichroitischen selbstklebenden Folien von ASLAN verwandeln Glas- und andere ebene Flächen in echte Hingucker. Es gibt sie in zwei transparent gefärbten Varianten, die fließend die Farbe wechseln – immer abhängig vom Blickwinkel und den Lichtverhältnissen.

Sie sind im Innen- und Außenbereich für Plotts oder großflächige Anwendungen auf glatten Oberflächen wie Schaufenstern, Acryl, Verkaufsdysplays und mehr einsetzbar. Die transparenten Varianten Solar oder Nebula erzeugen verklebt großartige, fließende Farbeffekte.



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>ColourShift ASLAN SE 70</b>	Dichroitische Folie, transparent	Farbwechselnde Folie, Nebula und Solar		Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten 
<b>ColourShift Etched ASLAN SE 77</b>	Ätztglas, dichroitisch	Farbwechselnde Folie, Luna und Nova		

## GLASDEKORFOLIEN FÜR BESONDERS LEICHTE TROCKENVERKLEBUNG



Die einzigartige ASLAN Dryapply-Technologie macht die Verklebung besonders einfach und schnell. Feinste Luftkanäle garantieren eine blasenfreie Verklebung ohne die Verwendung von Wasser. Durch einen speziellen Kleber und Materialaufbau können die Folien während der Verklebung leicht und ohne Weißbruch korrigiert werden. Nach erfolgter Verklebung fließt der Kleber auf und die Klebkraft steigt an, sodass die Folien auch für langfristige Anwendungen ideal geeignet sind.

## GLASDEKORFOLIEN FÜR GROSSFLÄCHIGE VERKLEBUNGEN UND GEPLOTTETE SCHRIFTEN

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Details
<b>Etched Dryapply</b> ASLAN EL 300	Transuzente Folie	Edle Sandstrahloptik	
<b>SilverEtched Dryapply</b> ASLAN EL 302		Silbrige Sandstrahloptik	
<b>Dusted Dryapply</b> ASLAN EL 200		Ätzglasoptik	
<b>Milky Dryapply</b> ASLAN EL 210		Milchglasoptik	

## BEDRUCKBARE GLASDEKORFOLIEN

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>PrintEtched Dryapply</b> ASLAN DFL 300	Transuzente Folie, bedruckbar	Edle Sandstrahloptik	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten	
<b>PrintSilverEtched Dryapply</b> ASLAN DFL 302		Silbrige Sandstrahloptik		
<b>PrintDusted Dryapply</b> ASLAN DFL 200		Ätzglasoptik		
<b>PrintMilky Dryapply</b> ASLAN DFL 210		Milchglasoptik		
<b>LoopPET Clear</b> ASLAN DRP 18	Hochtransparente Polyester-Digitaldruckfolie mit 70 %igem Anteil recycelten Polyesters	Transparent	Latex- und UV-härtende Tinten	

Die Vorteile der ASLAN Dryapply-Technologie, einer optimalen Kombination von Kleber, Abdeckung und Materialaufbau:

- Feinste Luftkanäle zur einfachen und blasenfreien Trockenverklebung
- Während der Verklebung leicht und ohne Weißbruch korrigierbar
- Application-Tape sofort nach der Verklebung entfernbar



## GLASDEKORFOLIEN FÜR GROSSFLÄCHIGE VERKLEBUNGEN

## UND GEPLOTTETE SCHRIFTEN



Die selbstklebenden Glasdekorfolien in verschiedenen Effekten verleihen jeder Glasfläche ein hochwertiges Erscheinungsbild und setzen beeindruckende Akzente. So lassen sich Schaufenster, Glastüren, Spiegel und alle anderen transparenten Oberflächen einfach und wirkungsvoll veredeln. Die Glasdekorfolien für universelle Verklebungen können sowohl nass als auch trocken verklebt werden. Der besondere Anfangstack erlaubt ein direktes Abziehen des Tapes nach der Verklebung.

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Details
<b>Etched</b> ASLAN E 300	Transuzente Folie	Edle Sandstrahloptik	
<b>SilverEtched</b> ASLAN E 302		Silbrige Sandstrahloptik	
<b>Dusted</b> ASLAN E 200		Ätzglasoptik	
<b>Milky</b> ASLAN E 210		Milchglasoptik	





# METALL- UND SPEZIALEFFEKTFOLIEN

Selbstklebende Metall- und Spezialeffektfolien sind ideal für die Erstellung von hochwertigen Schriften und Schildern. Eine große Vielfalt an Farben und Effekten sowie die Auswahl zwischen bedruckbaren und plottbaren Varianten bieten nahezu grenzenlose Gestaltungsmöglichkeiten.

Die große Mehrzahl an Metall- und Spezialeffektfolien von ASLAN kommt bereits heute ohne den Einsatz von PVC aus – daher sind sie auch bei Verklebungen in Innenräumen unbedenklich.

Besonders aufmerksamkeitsstarke Ergebnisse erzielt man durch die Kombination von klassischer Farbfolie und Glitzer- oder Flockfolie von ASLAN – colour your world!

## QUICKFINDER GLASDEKORFOLIEN

	INNEN	AUSSEN	AUF GLAS UND GLATTEN OBERFLÄCHEN	AUF BÖDEN UND RAUEN OBERFLÄCHEN	PERMANENT	SEMI-PERMANENT	ABLÖSBAR	DRYAPPLY	(ECO-) SOLVENT	LATEX	UV-HÄRTENDE TINTEN	PVC-FREI	PCR PET	BRANDSCHUTZ EN 13501-1
PRODUKTNAME	ANWENDUNG				KLEBER			BEDRUCKBARKEIT			DETAILS			
<b>Etched Dryapply</b> ASLAN EL 300	•	•	•			•		•						•
<b>SilverEtched Dryapply</b> ASLAN EL 302	•	•	•			•		•						•
<b>Dusted Dryapply</b> ASLAN EL 200	•	•	•			•		•						•
<b>Milky Dryapply</b> ASLAN EL 210	•	•	•			•		•						•
<b>PrintEtched Dryapply</b> ASLAN DFL 300	•	•	•			•		•	•	•	•			•
<b>PrintSilverEtched Dryapply</b> ASLAN DFL 302	•	•	•			•		•	•	•	•			•
<b>PrintDusted Dryapply</b> ASLAN DFL 200	•	•	•			•		•	•	•	•			•
<b>PrintMilky Dryapply</b> ASLAN DFL 210	•	•	•			•		•	•	•	•			•
<b>LoopPET Clear</b> ASLAN DRP 18	•	•	•			•			•	•	•	•	•	•
<b>ColourShift</b> ASLAN SE 70	•	•	•			•						•		•
<b>ColourShift Etched</b> ASLAN SE 77	•	•	•			•			•	•	•			•
<b>Etched</b> ASLAN E 300	•	•	•			•								•
<b>SilverEtched</b> ASLAN E 302	•	•	•			•								•
<b>Dusted</b> ASLAN E 200	•	•	•			•								•
<b>Milky</b> ASLAN E 210	•	•	•			•								•

## NEU GESTREIFTE HOLOGRAFISCHE METALLEFFEKTFOLIE

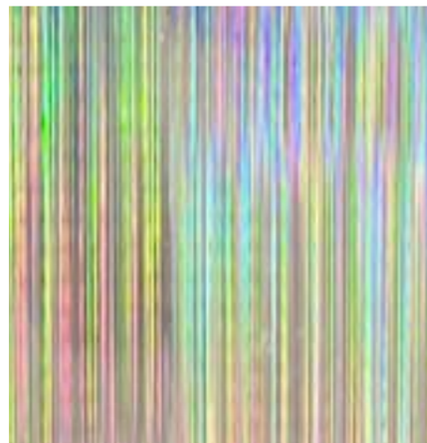
### HoloStripe ASLAN SE 74 | Holografische Metalleffektfolie mit Streifenmuster

Der Klassiker **Holographic ASLAN SE 72** bekommt aufsehenerregenden Zuwachs: Die metallisierte Polyesterfolie **HoloStripe ASLAN SE 74** mit einer gestreiften Effektbeschichtung im Regenbogenfarbspiel. Sie ist ein echter Blickfang für Anwendungen, die maximale Aufmerksamkeit erzielen sollen. Diese PVC-freie Lösung mit beidseitigem Effekt eignet sich hervorragend für Schaufenster, den Point-of-Sale, Gastronomie und auffälliges Visual Merchandising.

Die 50 µm starke Polyesterfolie mit Speziallackierung lässt sich leicht plotten und ist ideal für Innen- und Außenanwendungen auf glatten Oberflächen. Ihre beidseitige Wirkung entfaltet sich besonders auf Glas. Die Bedruckbarkeit mit Latex- und UV-härtenden Tinten ermöglicht zusätzliche kreative Gestaltungsmöglichkeiten. Ausgestattet mit ASLANs bewährter, lösemittelfreier Klebstoffrezeptur, lässt sich **HoloStripe ASLAN SE 74** auf Oberflächen wie Glas und Metall rückstandsfrei entfernen.

#### Produktvorteile

- Intensiver Regenbogenschimmer mit Linien
- Beidseitig identischer Effekt
- Bedruckbar mit Latex- und UV-härtenden Tinten
- Kaum sichtbarer Übergang des Effekts
- Frei von PVC und Weichmachern sowie REACH-konform
- Ideal zu plotten
- 50 µm Polyester erleichtert die Handhabung, kein Schrumpfen
- In einem Stück ablösbar, von Glas und Metalloberflächen ohne Kleberückstände
- Beidseitig PE-beschichtete Abdeckung bietet sehr gute Planlage, Feuchtigkeitsstabilität und gewährleistet gleichmäßigen Vorschub im Drucker und Plotter
- Außenbeständigkeit von bis zu drei Jahren



## HOLOGRAFISCHE METALLEFFEKTFOLIE

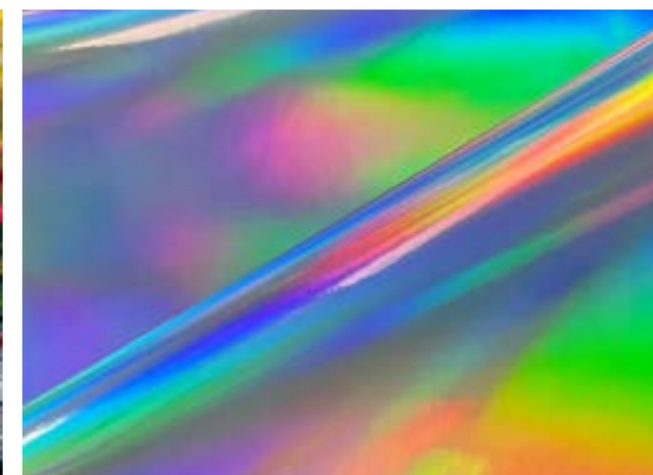
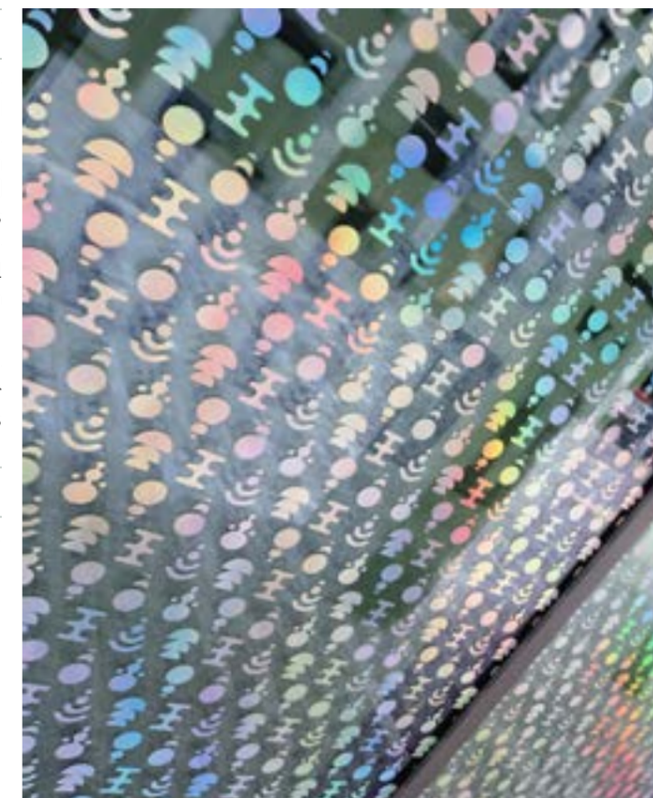
### Holographic ASLAN SE 72 | Holografische Metalleffektfolie

Ob auffälliger Hintergrund, Logo, Verkaufsdiskurs oder Innenraumgestaltung - mit der selbstklebenden **Holographic ASLAN SE 72** werden alle Augen auf Ihre Werbebotschaft gerichtet sein. Die silberne, beidseitig holografische Folie kommt ohne den sonst üblichen Rapport (sichtbarer Übergang des Farbverlaufes) aus. Mit ihrem Regenbogenschimmer verwandelt sie Ihre Plots und/oder Druckaufträge in einzigartige, auffällige Anwendungen. Mit einer Außenhaltbarkeit bis zu 3 Jahren kann sie sowohl für kurzlebige Kampagnen, als auch für langlebige Projekte im Außen- und Innenbereich, eingesetzt werden.

Die PVC-freie 50 µm PET-Folie lässt sich mit Latex- und UV-härtenden Tinten sowie mit Siebdruck-Farben bedrucken. Ihr beidseitig PE-beschichteter Liner transportiert sie reibungslos durch Drucker und Schneideplotter.

#### Produktvorteile

- Endloser, beidseitiger, holografischer Effekt in schimmernden Regenbogenfarben
- Für Innen- und Außenverklebungen geeignet
- Beidseitig PE-beschichtete Abdeckung bietet sehr gute Planlage, Feuchtigkeitsstabilität und gewährleistet gleichmäßigen Vorschub im Drucker und Plotter
- Ideal bedruckbar mit Latex- und UV-härtenden Tinten
- Außenhaltbarkeit von bis zu 3 Jahren



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>Holographic ASLAN SE 72</b>	Holografische Folie, endloser, beidseitiger Effekt	Regenbogenfarben	 Holographic	Latex- und UV-härtende Tinten 
<b>HoloStripe ASLAN SE 74</b>	Holografische Folie, endloser, beidseitiger Effekt	Regenbogenfarben	 Holographic	

## BEDRUCKBARE METALL- UND SPEZIALEFFEKTFOLIEN

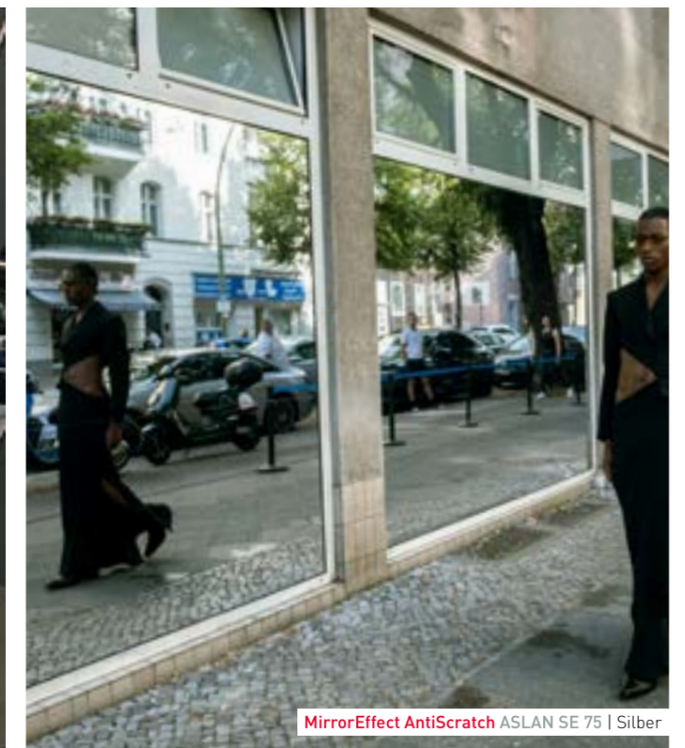
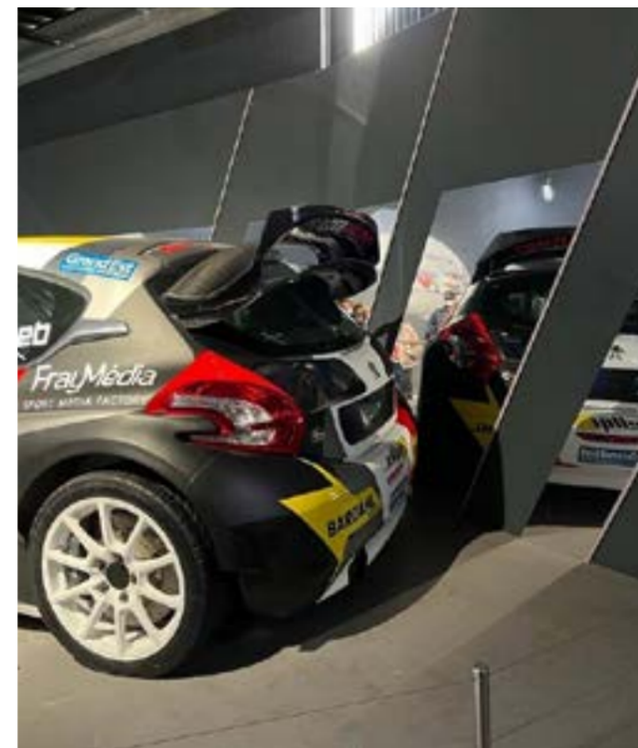


Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>MetalColour</b> ASLAN CA 24	Metalleffektfolie, farbig	Fünf Effekte	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten	
<b>PrintMetal</b> ASLAN CA 30	Metalleffektfolie	Sieben Effekte, beidseitig gleicher Farbeffekt	Latex- und UV-härtende Tinten	
<b>Holographic</b> ASLAN SE 72	Holografische Folie, endloser, beidseitiger Effekt	Regenbogenfarben	Latex- und UV-härtende Tinten	
<b>HoloStripe</b> ASLAN SE 74	Holografische Folie, endloser, beidseitiger Effekt	Regenbogenfarben	Latex- und UV-härtende Tinten	
<b>LoopPET Metal</b> ASLAN CRA 31	Metalleffektfolie aus recyceltem Polyester (mind. 70 %)	Gold und Silber, glänzend, beidseitig gleicher Farbeffekt	Latex- und UV-härtende Tinten	 

## PLOTTBARE METALL- UND SPEZIALEFFEKTFOLIEN

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Details
<b>MetalEffect</b> ASLAN CA 23	Metalleffektfolie, beidseitiger Effekt	Acht Effekte	 
<b>MirrorEffect AntiScratch</b> ASLAN SE 75	Spiegeleffektfolie, hochglänzend mit beidseitigem Effekt, besonders kratzfest	Gold und Silber, hochglänzend	 
<b>MirrorEffect SimplyApply</b> ASLAN SE 76	Spiegeleffektfolie, kratzfest, zur einfachen Verklebung	Silber, hochglänzend	
<b>ColourShift</b> ASLAN SE 70	Dichroitische Folie, transparent	Zwei Farbversionen: Nebula und Solar	
<b>ColourShift</b> ASLAN SE 71	Dichroitische Folie, opak	Vier Farbversionen: Aurora (Pink zu Hellblau), Alpha (Magenta zu Gelb), Andromeda (Kupfer zu Grün) und Plasma (Dunkelblau zu Grün)	
<b>ColourShift Etched</b> ASLAN SE 77	Ätztglas, dichroitisch	Farbwechselnde Folie, Luna und Nova	

Die Farbdarstellungen sind nicht verbindlich.



**SparkleColour ASLAN SC 123 | Glitzernde selbstklebende Dekorfolie**

Eine 350 µm starke PET-Folie mit Glitterpartikeln versehen. Der funkelnde Effekt der Folie eignet sich für alle glatten Flächen und bringt besondere Effekte in die Bereiche Ladenbau, Architektur und Messebau. Verklebungen auf Glas sind gut umsetzbar, da der Träger des Glitters transparent ist und der Farb- sowie ein leichter Glittereffekt auch von der Rückseite erkennbar sind. Die Folie zeichnet sich durch eine hohe Anzahl an Glitterpartikeln aus und verfügt deshalb über eine perfekte Lichtreflexion mit maximalem Effekt.

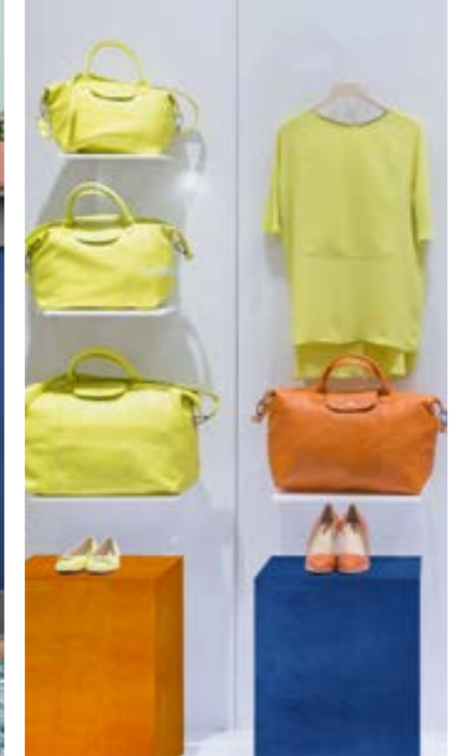
Durch den beidseitig beschichteten Silikonliner zeigt sie eine gute Planlage. Die mitgelieferte Schutzfolie dient gleichzeitig als Übertragungstape – einfach spiegelverkehrt durch den Liner plotten. Darüber hinaus ist die Folie nahezu rückstandsfrei von Glas- und Metallflächen entfernbar.

**Produktvorteile**

- Hohe Anzahl an Glitterpartikeln für perfekte Lichtreflexion mit maximalem Effekt
- Hochwertige, strukturierte Haptik
- Sehr einfach zu verkleben
- Gute Ablösbarkeit mit wenig Kleberrückständen von z. B. Glas und Metall
- Sehr gute Ploteigenschaften
- Der mitgelieferte Oberflächenschutz dient gleichzeitig als Übertragungstape.
- Ab einer Mindestbestellmenge von 500 Laufmetern können weitere Farben angeboten werden.



ASLAN bietet mit dem SuperTack Tape ASLAN TF 200 ein Übertragungstape speziell für CaressColour ASLAN CC 124 und Materialien mit strukturierter Oberfläche an. Dieses finden Sie auf Seite 52.

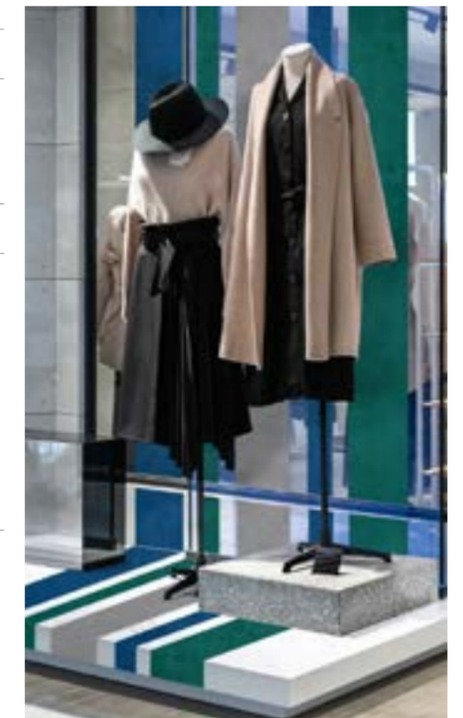


**CaressColour ASLAN CC 124 | Beflockte selbstklebende Dekorfolie**

Der samtweiche Flock aus Viskosefasern ist sehr gleichmäßig und dicht aufgetragen und sorgt für eine atmosphärische Oberfläche. Die Dekorfolie eignet sich für alle glatten Flächen in Ladenbau, Architektur und Messebau. Sie lässt sich vollflächig verkleben, aber ebenso hervorragend plotten.

**Produktvorteile**

- Dichte Beflockung für atmosphärische Oberflächen
- Samtig weiche Haptik
- Sehr einfach zu verkleben
- Gute Ablösbarkeit mit wenig Kleberrückstände von z. B. Glas und Metall
- Sehr gute Ploteigenschaften
- Ab einer Mindestbestellmenge von 500 Laufmetern können weitere Farben angeboten werden.



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Details
<b>SparkleColour ASLAN SC 123</b>	Dekorfolie, glitzernd	14 Farben, weitere Farben auf Anfrage	
<b>CaressColour ASLAN CC 124</b>	Dekorfolie, beflockt	Acht Farben, weitere Farben auf Anfrage	

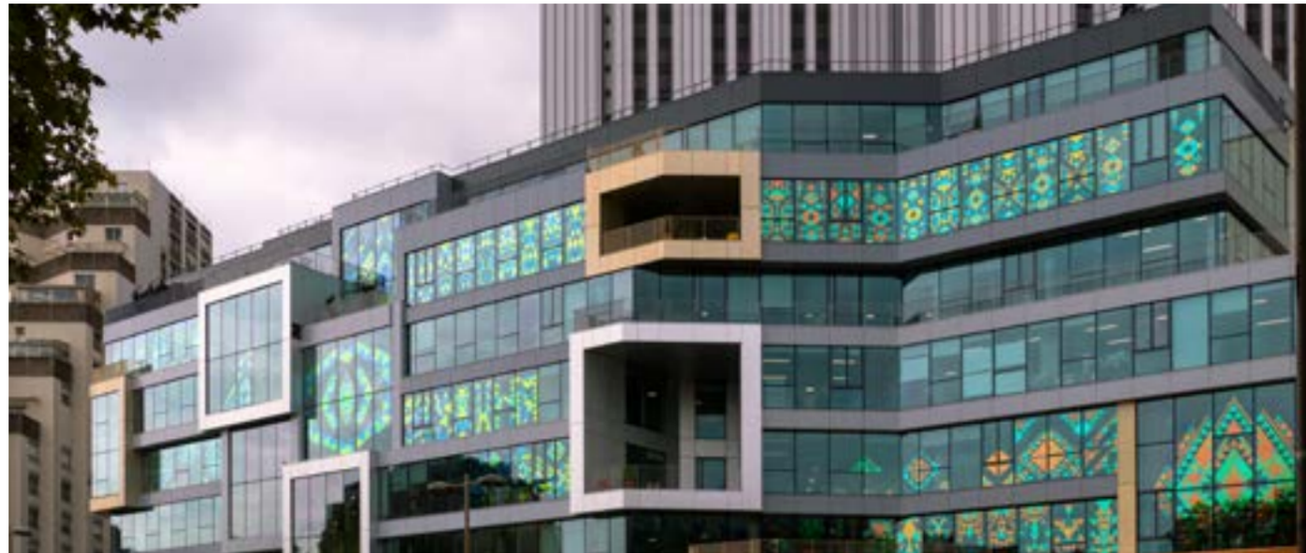
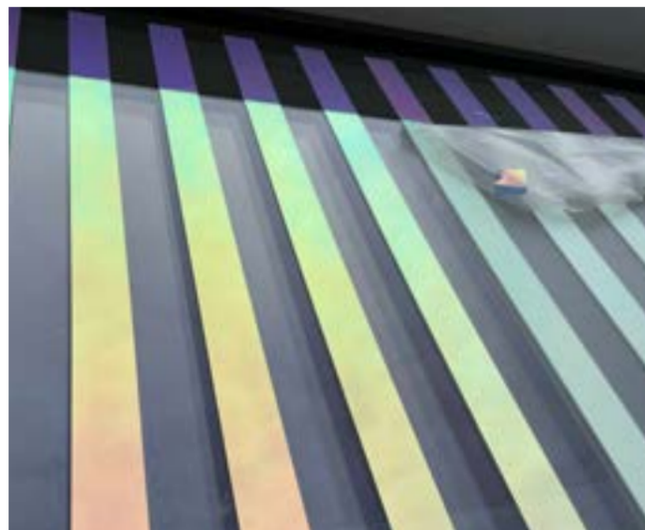


Bild: © tapeover.berlin



Bilder: © www.loienheld.de



## QUICKFINDER METALL- UND SPEZIALEFFEKTFOLIEN

	INNEN	AUSSEN	AUF GLAS UND GLATTEN OBERFLÄCHEN	AUF RÖDEN UND RAUEN OBERFLÄCHEN	PERMANENT	SEMI-PERMANENT	ABLÖSBAR	DRYAPPLY	(ECO-) SOLVENT	LATEX	UV-HÄRTENDE TINTEN	PVC-FREI	PCR PET	BRANDSCHUTZ EN 13501
PRODUKTNAME	ANWENDUNG				KLEBER			BEDRUCKBARKEIT			DETAILS			
<b>MetalColour</b> ASLAN CA 24	•	•	•			•			•	•	•			
<b>PrintMetal</b> ASLAN CA 30	•	•	•		•				•	•	•			
<b>Holographic</b> ASLAN SE 72	•	•	•			•				•	•	•		
<b>HoloStripe</b> ASLAN SE 74	•	•	•			•				•	•	•		
<b>LoopPET Metal</b> ASLAN CRA 31	•	•	•			•				•	•	•	•	•
<b>MetalEffect</b> ASLAN CA 23	•	•	•			•						•		•
<b>MirrorEffect AntiScratch</b> ASLAN SE 75	•	•	•			•						•		•
<b>MirrorEffect SimplyApply</b> ASLAN SE 76	•	•	•				•					•		
<b>ColourShift</b> ASLAN SE 70	•	•	•			•						•		
<b>ColourShift</b> ASLAN SE 71	•	•	•			•						•		
<b>ColourShift Etched</b> ASLAN SE 77	•	•	•			•			•	•	•			
<b>SparkleColour</b> ASLAN SC 123	•	•	•			•					•*			
<b>CaressColour</b> ASLAN CC 124	•	•	•			•					•*	•		

\* im Flachbettdruck

Farbfolien von ASLAN lassen Flächen in ganz besonderem Licht erscheinen. Das Portfolio umfasst die wichtigsten Grundfarben und das in opaken und transparenten Varianten. Die Folien sind extrem filigran zu plotten und lassen sich durch die besondere Kombination von Anfangsklebkraft und Repositionierbarkeit sehr leicht übertragen.

# FARBFOLIEN

## TRANSPARENT FARBFOLIEN



### GlassColour ASLAN CT 113 | Die transparente Farbfolie für Glasgestaltungen

Verglaste Flächen sind aus der modernen Raumgestaltung und Architektur nicht mehr wegzudenken und können mithilfe dieser transparenten Farbfolien effektiv gestaltet werden. Kreativ in Farbe getauchte Glasfassaden, Konferenzräume oder Schaufenster lassen sich leicht realisieren.

Die ASLAN Klebertechnologie verleiht den farbigen Selbstklebefolien eine einzigartige Qualität: Die Farbfolien weisen eine hohe Transparenz auf und gewährleisten dadurch eine optimale Durchsicht. Sie sind auch nach Jahren noch rückstandsfrei vom Glas zu entfernen. Bedruckbar mit Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtenden Tinten.

#### Produktvorteile

- Umfangreiche Farbpalette mit 19 Farbtönen
- Hohe Farbtransparenz
- Brillante Farbwirkung bei Hinterleuchtung und auf weißen oder reflektierenden Untergründen
- 3-5 Jahre Außenhaltbarkeit
- Bedruckbar mit Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtenden Tinten



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung
GlassColour ASLAN CT 113	Farbfolie für dekorative Glasgestaltungen, mit brillanter Farbwirkung	19 Farben	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten

## OPAKE FARBFOLIEN

### PremiumColour ASLAN C 118 Soft | Die opake Premium-Farbfolie für Werbung, die länger hält

Diese polymere, selbstklebende PVC-Folie in glänzenden und matten Farben ist für die Erstellung von hochwertigen Schriftzügen und Logoplots konzipiert. Sie kann sowohl auf glatten als auch gewölbten Flächen verklebt werden und eignet sich ideal zur langfristigen Gestaltung von Fahrzeugen, Verkehrsmitteln, Glasflächen und Schildern im Außenbereich.

#### Produktvorteile

- Besonders flexible Plotfolie
- Sehr gute Anpassung an Konturen
- Leichtes und schnelles Entgittern
- Hohe Deckkraft
- Lösemittelfreier Kleber



Produktname	Eigenschaften	Farbe
PremiumColour ASLAN C 118 Soft	Premium-Farbfolie, opak, für den langfristigen Einsatz	18 glänzende und 2 matte Farben
glänzend		
matt		

## FLUORESZIERENDE TAGESLEUCHTFOLIEN

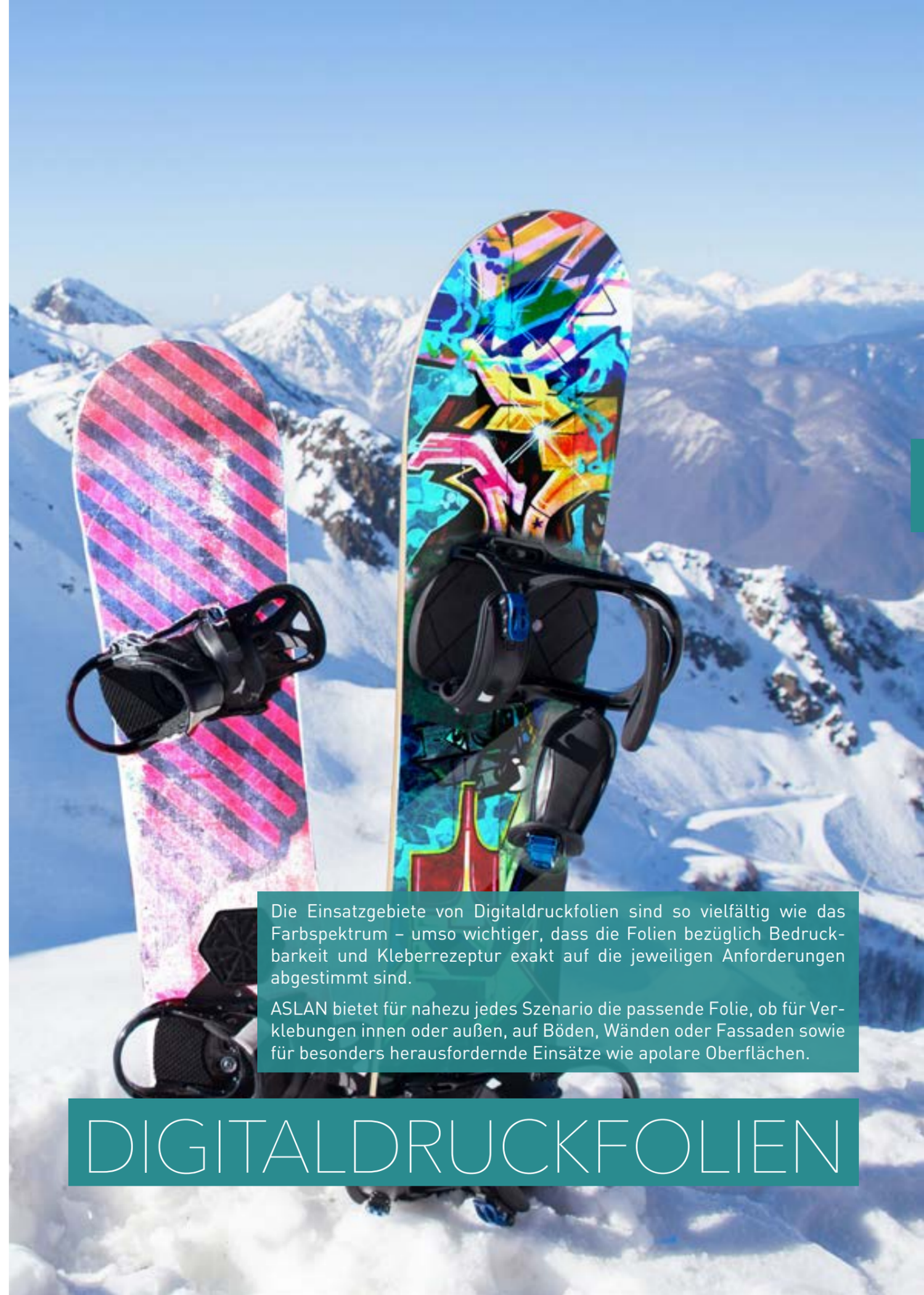
### FluoColour ASLAN CL 70 | Die fluoreszierende Tagesleuchtfolie für Werbung mit hoher Signalwirkung

Selbstklebende Tagesleuchtfolie, erhältlich in zwei Farben, für auffällige Werbefotos oder Wegeleitsysteme mit besonders hoher Leuchtkraft.

Produktname	Eigenschaften	Farbe
FluoColour ASLAN CL 70	Tagesleuchtfolie, fluoreszierend, für Werbung mit hoher Signalwirkung	Zwei leuchtende Farben: Rot und Gelb 14215 14216



QUICKFINDER FARBFOLIEN	ANWENDUNG	INNEN		AUF GLAS UND GLÄTTEN OBERFLÄCHEN	AUF BÖDEN UND RAUEN OBERFLÄCHEN	KLEBER	SEMI-PERMANENT	ABLÖSBAR	DRYAPPLY	(ECO-) SOLVENT	LATEX	UV-HÄRTENDE TINTEN	PVC-FREI	PCR PET
		INNEN	AUSSEN											
GlassColour ASLAN CT 113		•	•	•			•			•	•	•		
FluoColour ASLAN CL 70		•	•	•			•							
PremiumColour ASLAN C 118 Soft		•	•	•			•							



Die Einsatzgebiete von Digitaldruckfolien sind so vielfältig wie das Farbspektrum – umso wichtiger, dass die Folien bezüglich Bedruckbarkeit und Kleberrezeptur exakt auf die jeweiligen Anforderungen abgestimmt sind.

ASLAN bietet für nahezu jedes Szenario die passende Folie, ob für Verklebungen innen oder außen, auf Böden, Wänden oder Fassaden sowie für besonders herausfordernde Einsätze wie apolare Oberflächen.

# DIGITALDRUCKFOLIEN

## NEU HI!TACK - NEUE DIGITALDRUCKLÖSUNGEN MIT HOHER KLEBKRAFT

### Hi!Tack Dryapply Grey ASLAN DFL 09G | Glänzende Dryapply-Digitaldruckfolie mit starker Klebkraft und hoher Opazität

Der besondere Clou der Folie liegt im Kleber: Einerseits ermöglichen die Luftkanäle der bewährten ASLAN Dryapply Technologie eine einfache und blasenfreie Trockenverklebung sowie Repositionierbarkeit. Andererseits ist der Kleber grau eingefärbt, um eine hohe Opazität zu erreichen und farbige oder gemusterte Untergründe zuverlässig abzudecken.

#### Produktvorteile

- Leicht zu verkleben dank ASLAN Dryapply-Technologie
- Starke Klebkraft von 16 N/25 mm
- Grau eingefärbter Kleber für hohe Opazität
- Gute Repositionierbarkeit
- Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- Ausgezeichnet dimensionsstabiles, polymeres PVC der renommierten UltraTack-Serie
- Bedruckbar mit Solvent-, Eco-Solvent, Latex- und UV-härtenden Tinten sowie Siebdruckfarben
- Beidseitige PE-beschichtete Abdeckung für gute Planlage
- Lange Außenhaltbarkeit von bis zu 7 Jahren
- Von niederenergetischen Untergründen und Stahl rückstandsfrei ablösbar
- Lösemittelfreier Klebstoff



### Hi!Tack Removable ASLAN DFP 10 | Stark klebende, glänzende Digitaldruckfolie mit optimierter Ablösbarkeit

Das Werbetechnik-Dilemma: Ultrastarke Klebkraft bei gleichzeitig hervorragender Wiederablösbarkeit von vielen Untergründen – nun ist es gelöst. Die Selbstklebefolie ermöglicht das Anbringen von Drucken oder Plotts auf stark strukturierten Substraten wie Mauerwerk und Rauputz, auf pulverbeschichteten und stark saugenden Untergründen sowie auf lackierten Oberflächen.

Trotz ihrer ultrastarken Haftkraft von 22 Newton nach 72 Stunden zeigt sich die Digitaldruckfolie anwendungsfreundlich beim Repositionieren. Sie ist 75 µm dick, aus PVC produziert und eignet sich für alle gängigen Druckverfahren.

#### Produktvorteile

- Besonders hohe Haftung bei rückstandsfreier Ablösbarkeit von vielen Untergründen
- Starke Klebkraft von 22 N/25 mm
- Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- Ausgezeichnet dimensionsstabiles, polymeres PVC der renommierten UltraTack-Serie
- Bedruckbar mit Solvent-, Eco-Solvent, Latex- und UV-härtenden Tinten sowie Siebdruckfarben
- Hohe Opazität und einfach zu repositionieren
- Reduziert den Zeit- und Arbeitsaufwand bei der Entfernung und minimiert potenzielle Schäden am Untergrund
- Lösemittelfreier Klebstoff



## NEU EIN KLASSIKER JETZT IN GRÜN

### LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07

Für nachhaltige, bedruckbare und PVC-freie Verklebungen auf z. B. niederenergetischen Untergründen entwickelt: Die 50 µm starke, selbstklebende, weiße Digitaldruckfolie **LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07** besteht zu mindestens 30 % aus recyceltem Polyester und ist durch die spezielle Klebstoffrezeptur für Verklebungen auf apolaren und nichtsaugenden, mineralischen, ebenen Untergründen im Innen- und Außenbereich geeignet. Die Selbstklebefolie ist mit Latex- und UV-härtenden Tinten bedruckbar und mit einem hochtransparenten, lösemittelfreien, besonders starken Klebstoffsystem ausgestattet.

#### Produktvorteile

- Rohfolie aus mindestens 30 % sekundären Rohstoffen (PCR PET)
- nachhaltigere Weiterentwicklung der renommierten **UltraTack ASLAN DFP 07**
- Verbrauch der kritischen Wassermenge in der Produktion geringer gegenüber herkömmlichen PVC-Folien



## UNSERE KLASSIKER - DIGITALDRUCKFOLIEN MIT ULTRASTARKER KLEBKRAFT

### UltraTack-Serie

Durch eine sehr hohe Klebkraft sind diese polymer weichgemachten Digitaldruckfolien ideal für langfristige Verklebungen geeignet. Auf schwer zu verklebenden Untergründen wie apolaren Oberflächen, unebenen oder stark saugenden Untergründen bieten die Folien zuverlässigen Halt. Ein beidseitig PE-beschichtetes Silikonpapier sorgt für eine hohe Stabilität gegen Feuchtigkeit und Wärme und garantiert ein optimales Druckergebnis.

#### Produktvorteile

- Polymere Digitaldruckfolien mit einer Außenhaltbarkeit von 7 Jahren
- Ab 5° C zu verkleben
- Spezialkleber mit besonders hoher Klebkraft
- Besonders geeignet für schwierige, unebene und/oder niederenergetische Untergründe
- Ideal auch für die Verklebung auf rauen Innenwänden



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>Hi!Tack Dryapply Grey</b> ASLAN DFL 09G	Mit bewährter ASLAN Dryapply Technologie zur besonders einfachen Verklebung, grauer Spezialkleber mit hoher Klebkraft, ab 15° C verklebbar	☉ Weiß, glänzend, mit grauem Kleber	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten, Siebdruck	
<b>Hi!Tack Removable</b> ASLAN DFP 10	Rückstandsfrei wiederablösbar von einer Vielzahl an Untergründen, Spezialkleber mit besonders hoher Klebkraft, kann ab 15° C verklebt werden	☉ Weiß, glänzend		
<b>LoopPET UltraTack</b> ASLAN DRP 07	Permanente Folie aus mind. 30 % recyceltem Polyester, speziell für niederenergetische Oberflächen.	☉ Weiß, glänzend	Latex- und UV-härtende Tinten	
<b>UltraTack Transparent</b> ASLAN DFP 06	Permanente Folie für glatte und raue Wände, mit besonders starker Klebkraft, hält zuverlässig auch auf schwer beklebbaren Untergründen.	☉ Transparent, glänzend	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten	🔥
<b>UltraTack</b> ASLAN DFP 07		☉ Weiß, glänzend		🔥
<b>UltraTack Matt</b> ASLAN DFP 08		☉ Weiß, matt		🔥
<b>UltraTack Grey</b> ASLAN DFP 07G	Mit grauem Kleber. Durch den eingefärbten Kleber wird ein Durchscheinen des Untergrunds verhindert.	☉ Weiß, glänzend, mit grauem Kleber		🔥
<b>UltraTack Matt Grey</b> ASLAN DFP 08G		☉ Weiß, matt, mit grauem Kleber		🔥



## MonsterTack ASLAN DFP 05

Mit einer lösemitteldampf- und schmierölresistenten Klebstoffrezeptur bietet die polymere, glänzende Digitaldruckfolie Sicherheit für schwierigste Applikationen. Kofferranhänger, wie z. B. Plywood-Platten, die oft mit einer sehr schmutzabweisenden Oberfläche ausgestattet sind. Bau-, Land- und Industriemaschinen, die extremer mechanischer Beanspruchung und starker Verschmutzung unterliegen. Campingwagen und Wohnmobile, Zapfsäulen, niederenergetische Untergründe, ABS-Kunststoffe, Moto-Cross Fahrzeuge – überall dort, wo wirklich extreme Gegebenheiten herrschen, ist **MonsterTack ASLAN DFP 05** eine optimale Lösung.

Trotz extrem hoher Klebkraft lässt sich die **MonsterTack ASLAN DFP 05** von niederenergetischen Oberflächen sowie von Stahl rückstandsfrei ablösen, ohne einen Film oder Kleberrückstände zu hinterlassen.

### Produktvorteile

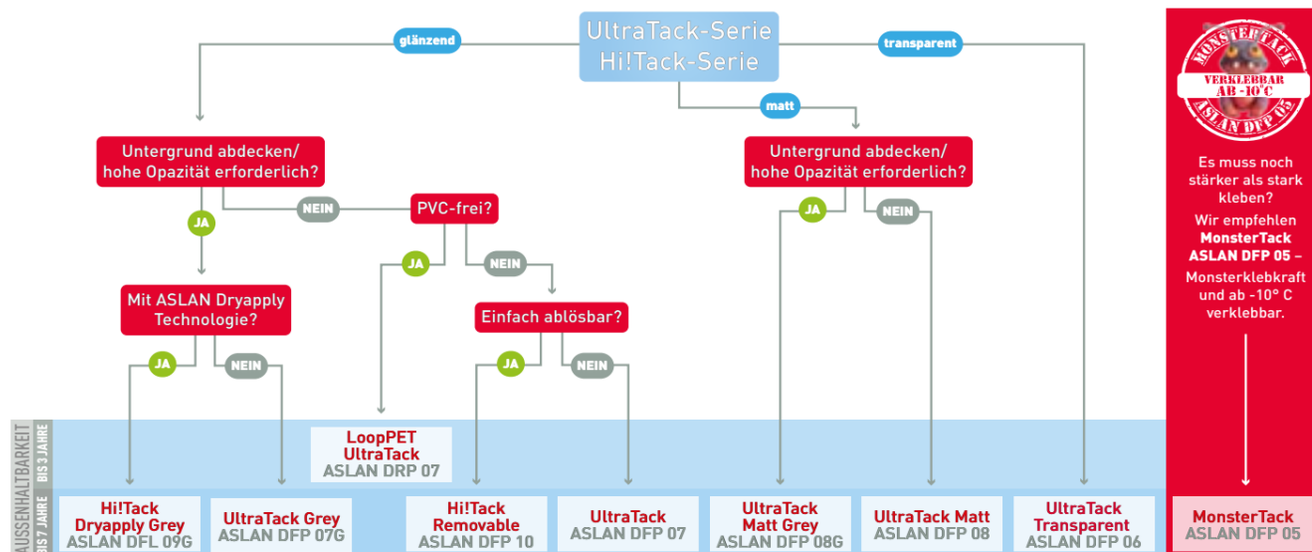
- Verklebetemperatur schon ab -10° C
- Monstertackkraft für schwierigste Anwendungen wie Plywood, Pulverlacke, Zapfsäulen etc.
- Lösemitteldampf- und schmierölresistent
- Hochflexible polymere Folie, auch für raue Untergründe
- Rückstandsfreie Ablösbarkeit auf niederenergetischen Oberflächen und Stahl
- Lösemittelfreier Klebstoff
- Kein Kleberaustritt am Folienrand beim Drucken
- Klassifiziert nach Salzsprühnebel-Test ISO 9227:2017
- Klassifiziert nach Flammschutznorm EN 13501-1: B – s1, d0



**The perfect match!**  
Eine monstertackmäßige Verbindung bietet die **MonsterTack ASLAN DFP 05** zusammen mit der Schutzfolie **MonsterLAM ASLAN SL 05**. Die Kombination ist speziell entwickelt und getestet für lösemitteldampf- und schmierölresistente, widerstandsfähige Anwendungen unter härtesten Anforderungen, wie z. B. im Bereich MotoCross oder Schwerlastmaschinen. Das Laminat finden Sie auf Seite 40.



## Wie finde ich die richtige Folie für meine Anwendung?



**Bitte beachten:** Dieses Entscheidungsdiagramm kann nur unterstützend wirken und nicht alle individuellen Gegebenheiten abbilden. ASLAN empfiehlt Testverklebungen, um eine sichere Entscheidung zu treffen.

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>MonsterTack ASLAN DFP 05</b>	Permanente Folie für glatte und raue Wände, mit monstertackstarker Klebkraft, geeignet für schwierigste Anwendungen.	Weiß, glänzend	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten	

## WindowBlock ASLAN DFP 25

Die selbstklebende Blockout-Folie mit hoher Deckkraft hat zwei weiße Seiten. Dadurch eignet sie sich ideal für beidseitige Werbung auf Glasflächen. Die hohe Deckkraft der Blockout-Schicht sorgt dafür, dass Digitaldrucke nicht durchscheinen.

In Verbindung mit einer spiegelverkehrt bedruckten, transparenten Digitaldruckfolie können Glasflächen beidseitig genutzt werden, ohne die Außenseite des Glases zu bekleben. So entsteht eine beidseitige Werbebotschaft, die perfekt vor Vandalismus geschützt ist.

### Produktvorteile

- Einzigartiges Produkt: beidseitig weiß mit hoher Deckkraft
- In Verbindung mit einer spiegelverkehrt bedruckten, transparenten Digitaldruckfolie lassen sich beidseitige Werbegestaltungen auf Glas realisieren
- Die hohe Deckkraft verhindert ein Durchscheinen von Drucken
- Materialdicke von 180 µm ermöglicht leichte Verklebung
- Folien sind auch nach mehreren Jahren noch leicht ablösbar



## Lightbox Print Dryapply ASLAN DFL 20

Mit ihrer seidenmatten Oberfläche und einer besonders hohen Lichtdurchlässigkeit ist diese weiße, hochtransluzente, digital bedruckbare Selbstklebefolie ideal für hinterleuchtete Anwendungen. Feinste Luftkanäle ermöglichen eine einfache Trockenverklebung der Folie. Blasen lassen sich einfach herausstreichen. Die Applikation ist somit schnell, sauber und effizient.



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>WindowBlock ASLAN DFP 25</b>	3 Jahre Außenhaltbarkeit, 180 µm	Weiß, glänzend	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten	
<b>Lightbox Print Dryapply ASLAN DFL 20</b>	Hochtransluzente Druckfolie mit seidenmatter Oberfläche	Weiß, seidenmatt	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten	

## SELBSTKLEBENDE DIGITALDRUCKFOLIEN FÜR WAND UND FASSADE

Für innovative und kreative Wandgestaltungen bietet ASLAN qualitativ hochwertige Digitaldruckfolien an. Ob Innen- oder Außenwände, ob kurzfristige oder langfristige Verklebungen – ASLAN hat die passende Lösung für Ihre Anwendung. Durch die ASLAN Spezialkleber sind die Produkte genau auf die jeweilige Anwendung abgestimmt.

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>MonsterTack</b> ASLAN DFP 05	Permanente Folie mit monstertarker Klebkraft, für schwierigste Anwendungen	○ Weiß, glänzend	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten	
<b>UltraTack Transparent</b> ASLAN DFP 06	Permanente Folie für glatte und raue Wände, mit besonders starker Klebkraft, hält zuverlässig auch auf schwer zu verklebenden Untergründen.	○ Transparent, glänzend		
<b>UltraTack</b> ASLAN DFP 07		○ Weiß, glänzend		
<b>UltraTack Matt</b> ASLAN DFP 08		○ Weiß, matt		
<b>UltraTack Grey</b> ASLAN DFP 07G		○ Weiß, glänzend, mit grauem Kleber		
<b>UltraTack Matt Grey</b> ASLAN DFP 08G	Mit grauem Kleber. Hierdurch wird ein Durchscheinen des Untergrunds verhindert.	○ Weiß, matt, mit grauem Kleber		
<b>Hi!Tack Dryapply Grey</b> ASLAN DFL 09G	Mit grauem Kleber und ASLAN Dryapply-Technologie.	○ Weiß, glänzend, mit grauem Kleber		
<b>Hi!Tack Removable</b> ASLAN DFP 10	Stark klebend und mit optimierter Ablösbarkeit.	○ Weiß, glänzend		
<b>WrapTheHouse</b> ASLAN DFP 45	Wiederablösbare Fassadenfolien für raue Außenwände, wasserfester Kleber, kein Schutzlaminat erforderlich, rückstandsfreie Ablösbarkeit bis 6 Monate garantiert, komplett eingeföhnt bis zu 3 Jahren haltbar.	○ Weiß, glänzend		
<b>WrapTheHouse Matt</b> ASLAN DFP 55		○ Weiß, matt		
<b>WrapTheFloor</b> ASLAN DFP 47	Wiederablösbare Folie für glatte Innen- und Außenwände (z. B. poliertem Naturstein), wasserfester Kleber, bis 6 Monate garantiert ablösbar und leicht an einem Stück entfernbar	○ Weiß, glänzend		
<b>LifeTime Removable</b> ASLAN DFP 40	Ablösbare Folien für glatte Innenwände, mehrfach korrigierbar, zur Verklebung auf Tapeten, Holz, Lackoberflächen, Metall und Glas	○ Weiß, glänzend		
<b>LifeTime Removable</b> ASLAN DFP 41		○ Transparent, glänzend		
<b>LifeTime Removable</b> ASLAN DFP 42		○ Weiß, matt		
<b>LoopPET Dryapply</b> ASLAN DRL 19	Polyester-Digitaldruckfolie mit 30 %igem Anteil recycelten Polyesters	○ Weiß, glänzend	Latex- und UV-härtende Tinten	 

ASLAN bietet mit der WallMask ASLAN S 41 auch andere Produkte zur Fassadengestaltung an. Diese finden Sie auf Seite 44.

WrapTheHouse ASLAN DFP 45

## SELBSTKLEBENDE DIGITALDRUCKFOLIEN FÜR BÖDEN

Gestalten Sie Fußböden einmal anders und nutzen Sie diese für Werbung, die auffällt. Ob innen oder außen, ob raue oder glatte Böden: ASLAN hat für jeden Untergrund die passende Lösung.

Dazu bieten wir zahlreiche Digitaldruckfolien an, die nach Belieben mit verschiedenen rutschfesten Floor Graphics-Schutzfolien kombiniert werden können. Ein besonderer Vorteil ist, dass die bedruckte und anschließend laminierte Folie im kompletten Sandwich brandschutzklassifiziert ist.

### AUSSENANWENDUNGEN

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>Print'nGo Street</b> ASLAN DFP 36	Weiß, rutschfest (R9), direkt bedruckbar, kein Laminat erforderlich. Für kurzfristige Anwendungen auf verschiedensten rauen Untergründen wie Bürgersteigen, Eingangsbereichen, Pflastersteinen und Außentritten, einfach und leicht entfernbar	○	Für raue Böden (z. B. Asphalt)	
<b>WrapTheStreet</b> ASLAN DFP 46	Für kurzfristige Anwendungen auf verschiedensten rauen Untergründen wie Bürgersteigen, Eingangsbereichen, Pflastersteinen und Außentritten, bis 6 Monate garantiert ablösbar und leicht an einem Stück entfernbar	○	Für glatte Böden	 
<b>WrapTheFloor</b> ASLAN DFP 47	Keine Verfärbung von Steinuntergründen durch Tinte oder Kleber, an einem Stück rückstandsfrei von glatten Böden entfernbar, für temporäre Floor Graphics-Anwendungen wie z. B. auf Marmor oder Naturstein	○		

### INNENANWENDUNGEN

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
<b>Print'nGo</b> ASLAN DFP 33	Weiß, rutschfest (R9), direkt bedruckbar, kein Laminat erforderlich	○	Rutschfeste Floor Graphics-Folie für glatte Böden	
<b>Print'nGo</b> ASLAN DFP 44	Transparent, besonders rutschfest (R12), auch für Barfußbereiche, direkt bedruckbar, kein Laminat erforderlich	○	Für glatte Böden	
<b>WrapTheFloor</b> ASLAN DFP 47	Keine Verfärbung von Steinuntergründen durch Tinte oder Kleber, an einem Stück rückstandsfrei von glatten Böden entfernbar, für temporäre Floor Graphics-Anwendungen wie z. B. auf Marmor oder Naturstein	○		
<b>WrapTheCarpet</b> ASLAN DFP 49	Für Verklebungen auf niederflorigen Teppichen, an einem Stück rückstandsfrei entfernbar ohne Beschädigung oder Verfärbung des Teppichs	○		

Die passenden Schutzlamine finden Sie auf Seite 39.



WrapTheFloor ASLAN DFP 47



- Digitaldruckfolie:  
**1. WrapTheStreet ASLAN DFP 46**  
**WrapTheFloor ASLAN DFP 47**  
**WrapTheCarpet ASLAN DFP 49**
- bedruckt mit Solvent-, Latex- oder UV-härtenden Tinten
- Schutzfolien:  
**3. Premium FloorProtect R12 ASLAN MP 300**  
**FloorProtect R9 ASLAN MP 326**

## BESONDERE VORTEILE DER ASLAN FLOOR GRAPHICS-LÖSUNGEN

### RUTSCHHEMMKLASSIFIZIERUNG

Im ASLAN Floor Graphics-Programm finden Sie sowohl Schutzlamine als auch Digitaldruckfolien, die den Rutschhemmklassen R9 und R12 entsprechen. Die R9-zertifizierten Selbstklebefolien erfüllen dabei die Mindestanforderungen für Innenbodenbeläge in allgemeinen Bereichen. Dagegen entsprechen die R12-zertifizierten Varianten der hohen Rutschhemmklasse, die z. B. für Anwendungen in Gasträumen gefordert ist. Die R12-Folien erfüllen außerdem die Norm zur Rutschsicherheit für nassbelastete Barfußbereiche nach DIN 51097 (Klasse C), die etwa im Bereich der Umkleidekabinen von Schwimmbädern oder in Eingangsbereichen Anwendung findet.



ASLAN bietet für das Floor Graphics-Programm eine einzigartige Brandschutzklassifizierung nach Euroclass DIN EN 13501-1 an. Diese gilt für alle ASLAN Floor Graphics-Digitaldruckfolien im Verbund mit den Floor Graphics-Schutzfolien **FloorProtect R9** ASLAN MP 326 und **Premium FloorProtect R12** ASLAN MP 300. Besonders ist, dass diese Verbunde aus Digitaldruckfolie und Laminat **im bedruckten Zustand** klassifiziert sind.



### BRANDSCHUTZKLASSIFIZIERUNG



WrapTheStreet ASLAN DFP 46  
+ FloorProtect ASLAN MP 326

## DIGITALDRUCKFOLIE ZUR VERKLEBUNG AUF PVC-UNTERGRÜNDE

### SignTack Removable ASLAN DFP 13G

Die weiße, matte Digitaldruckfolie ist hervorragend für den Einsatz auf PVC-Untergründen geeignet. Durch diese selbstklebende Folie können Inhalte, die auf PVC gedruckt sind, schnell und einfach aktualisiert werden – beispielsweise Daten bei jährlich wiederkehrenden Veranstaltungen oder für die Erstellung optisch auffälliger Störer. Der grau eingefärbte Kleber sorgt für eine hohe Opazität.



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung
SignTack Removable ASLAN DFP 13G	PVC-Folie zum Überkleben bedruckter sowie nicht bedruckter PVC-Materialien	Weiß, matt	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten

## SELBSTKLEBENDE DIGITALDRUCKFOLIEN FÜR ANWENDUNGEN AUF GLAS



Die Vorteile der ASLAN Dryapply-Technologie, einer optimalen Kombination von Kleber, Abdeckung und Materialaufbau:

- Feinste Luftkanäle zur einfachen und blasenfreien Trockenverklebung
- Während der Verklebung leicht und ohne Weißbruch korrigierbar
- Application-Tape sofort nach der Verklebung entfernbar

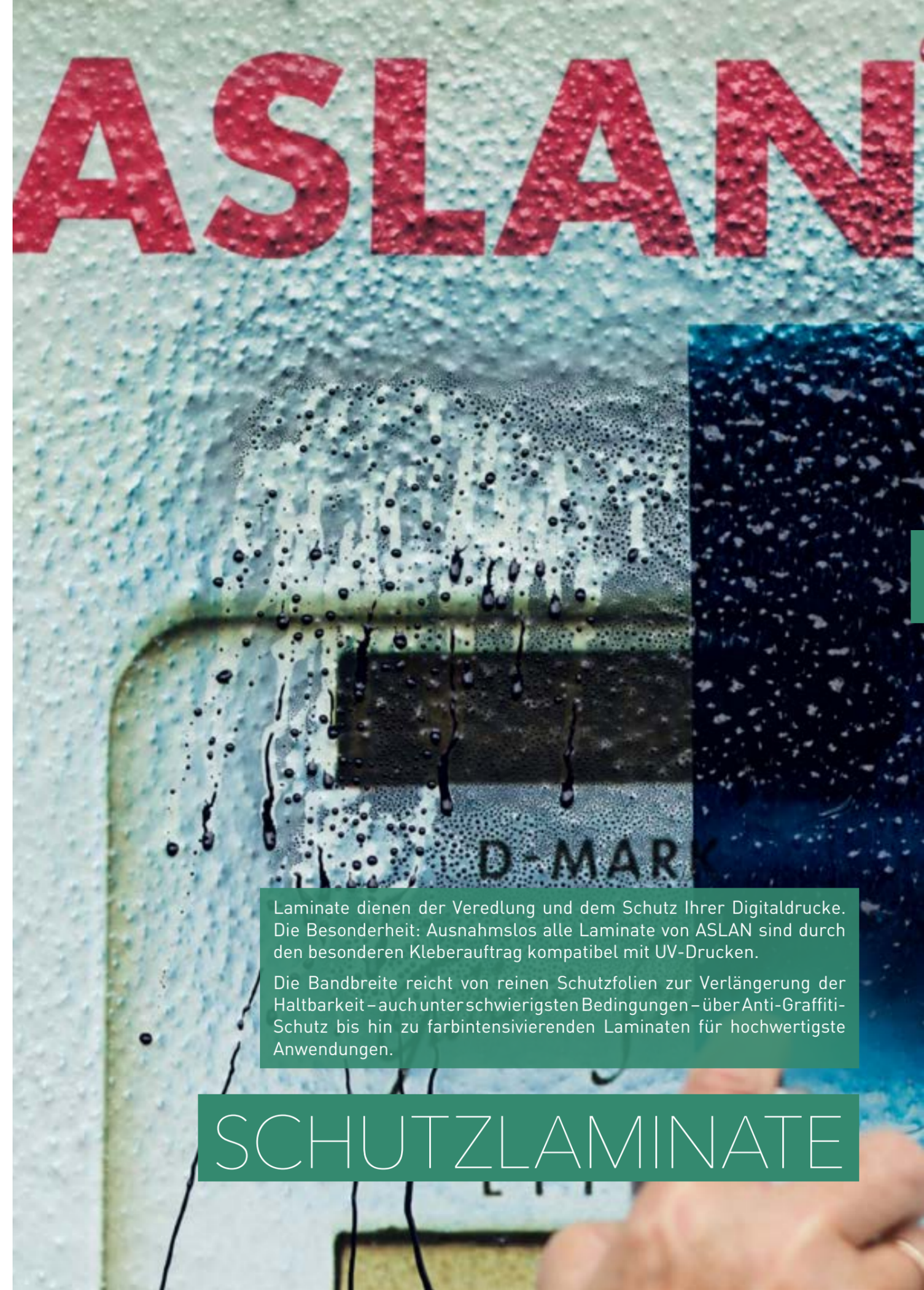


LoopPET Clear ASLAN DRP 18

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
PrintEtched Dryapply ASLAN DFL 300	Transluzente Folie, bedruckbar	Edle Sandstrahloptik	Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Tinten	
PrintSilverEtched Dryapply ASLAN DFL 302		Silbrige Sandstrahloptik		
PrintDusted Dryapply ASLAN DFL 200		Ätzglasoptik		
PrintMilky Dryapply ASLAN DFL 210		Milchglasoptik		
ColourShift Etched ASLAN SE 77	Ätztglas, dichroitisch	Farbwechselnde Folie, Luna und Nova	Latex- und UV-härtende Tinten	
GlassColour ASLAN CT 113	Farbfolie für dekorative Glasgestaltungen, mit brillanter Farbwirkung	19 Farben		
LoopPET Clear ASLAN DRP 18	Hochtransparente Polyester-Digitaldruckfolie mit 70 %igem Anteil recycelten Polyesters	Transparent		

QUICKFINDER  
DIGITALDRUCKFOLIEN

PRODUKTNAME	ANWENDUNG	KLEBER	BEDRUCKBARKEIT	DETAILS
MonsterTack ASLAN DFP 05	• • •	•	• • •	•
UltraTack Transparent ASLAN DFP 06	• • •	•	• • •	•
UltraTack ASLAN DFP 07	• • •	•	• • •	•
UltraTack Matt ASLAN DFP 08	• • •	•	• • •	•
UltraTack Grey ASLAN DFP 07G	• • •	•	• • •	•
UltraTack Matt Grey ASLAN DFP 08G	• • •	•	• • •	•
Hi!Tack Dryapply Grey ASLAN DFL 09G	• • •	•	• • •	•
Hi!Tack Removable ASLAN DFP 10	• • •	•	• • •	•
LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07	• • •	•	• • •	• •
WrapTheHouse ASLAN DFP 45	• • • •	•	• • •	•
WrapTheHouse Matt ASLAN DFP 55	• • • •	•	• • •	•
WrapTheFloor ASLAN DFP 47	• • • •	•	• • •	•
LifeTime Removable ASLAN DFP 40	• • •	•	• • •	•
LifeTime Removable ASLAN DFP 41	• • •	•	• • •	•
LifeTime Removable ASLAN DFP 42	• • •	•	• • •	•
LoopPET Dryapply ASLAN DRL 19	• • •	•	• • •	• •
WrapTheStreet ASLAN DFP 46	• • • •	•	• • •	•
Print'nGo Street ASLAN DFP 36	• • • •	•	• • •	•
WrapTheFloor ASLAN DFP 47	• • • •	•	• • •	•
Print'nGo ASLAN DFP 33	• • •	•	• • •	•
Print'nGo ASLAN DFP 44	• • •	•	• • •	•
WrapTheFloor ASLAN DFP 47	• • • •	•	• • •	•
WrapTheCarpet ASLAN DFP 49	• • • •	•	• • •	•
SignTack Removable ASLAN DFP 13G	• • •	•	• • •	•
PrintEtched Dryapply ASLAN DFL 300	• • •	•	• • •	•
PrintSilverEtched Dryapply ASLAN DFL 302	• • •	•	• • •	•
PrintDusted Dryapply ASLAN DFL 200	• • •	•	• • •	•
PrintMilky Dryapply ASLAN DFL 210	• • •	•	• • •	•
ColourShift Etched ASLAN SE 77	• • •	•	• • •	•
LoopPET Clear ASLAN DRP 18	• • •	•	• • •	• •
GlassColour ASLAN CT 113	• • •	•	• • •	•
WindowBlock ASLAN DFP 25	• • •	•	• • •	•
Lightbox Dryapply ASLAN DFL 20	• • •	•	• • •	•



Lamine dienen der Veredlung und dem Schutz Ihrer Digitaldrucke. Die Besonderheit: Ausnahmslos alle Lamine von ASLAN sind durch den besonderen Kleberauftrag kompatibel mit UV-Drucken.

Die Bandbreite reicht von reinen Schutzfolien zur Verlängerung der Haltbarkeit – auch unter schwierigsten Bedingungen – über Anti-Graffiti-Schutz bis hin zu farbintensivierenden Laminen für hochwertigste Anwendungen.

# SCHUTZLAMINATE

## NEU ROBUSTE SCHUTZFOLIE FÜR BODENGRAFIKEN

### FloorProtect R11 ASLAN MP 330

Mit der Einstufung nach Rutschklasse R11 bietet **FloorProtect R11 ASLAN MP 330** einen wirksamen, rutschfesten Schutz für Digitaldruckgrafiken auf verschiedensten Bodenbelägen. Das 170 µm starke, strukturierte Fußbodenlaminat schützt Drucke effektiv vor Verschmutzungen und Abrieb durch mechanische Belastungen.

Das Laminat ist kratz- sowie trittunempfindlich und eignet sich ideal für den Einsatz in öffentlichen Bereichen wie Einzelhandelsflächen, Messen oder Ausstellungen, aber auch in der Gastronomie, in Büros, öffentlichen Gebäuden, Nassräumen und in industriellen Umgebungen mit anspruchsvollen Bedingungen. Dank des hochwertigen Klebers ist **FloorProtect R11 ASLAN MP 330** auch für Außenanwendungen geeignet.

**FloorProtect R11 ASLAN MP 330** vervollständigt das Sortiment zwischen den bestehenden Lösungen **FloorProtect R9 ASLAN MP 326** und **Premium FloorProtect R12 ASLAN MP 300** und bietet zusätzliche Möglichkeiten für professionelle Bodengrafiken. Mit der R11-Klassifizierung deckt die das Fußbodenlaminat ein breites Anwendungsspektrum für Innen- und Außenbereiche ab und erfüllt rechtliche Anforderungen. Die Eignung für verschiedene Umgebungen vereinfacht die Materialauswahl, optimiert Lagerhaltung und Anwendungsprozesse für eine Vielzahl von Einsatzbereichen.

#### Produktvorteile

- rutschfester Schutz für Bodengrafiken auf glatten und rauen Untergründen
  - R 11 für breiteren Anwendungseinsatz und bessere Rutschfestigkeit, ein Laminat für eine Vielzahl von Anwendungen
  - ideal für Anwendungen im Innen- und Außenbereich
  - kratzt- und rutschfest sowie trittunempfindlich
  - Dicke von 170 µm robust gegen mechanische Belastung
  - matt strukturierte Oberfläche
  - gute Transparenz trotz der Stärke des Materials
  - lösemittelfreier Klebstoff, ideal für Anwendungen im Außenbereich
- Zertifiziert nach
- DIN EN 16165 Anhang B (ehemals DIN 51130)
  - DIN EN 16165 Anhang C (ehemals Pendulum Test BS 7976)
  - American National Standard A137.1 / A326.3 (US-Norm)
  - DGUV Test (Sicherheitsstandard der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung)
  - flammschutz zertifiziert nach Euroclass DIN EN 13501-1

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Details
<b>FloorProtect R11 ASLAN MP 330</b>	Zum Schutz von Drucken auf Böden, R11-klassifiziert nach DIN EN 16165, Anhänge B, C und D, ANSI A137.1 / A326.3, Flammschutz zertifiziert nach DIN EN 13501-1, 170 µm	Transparent, matt	Kompatibel als Laminat mit allen gängigen Drucksystemen inkl. UV-härtenden Tinten 

## FLOOR GRAPHICS-SCHUTZLAMINATE FÜR INNEN- UND AUSSEN



ASLAN bietet für das Floor Graphics-Programm eine einzigartige Flammschutzklassifizierung nach Euroclass DIN EN 13501-1 an. Diese gilt für alle ASLAN Floor Graphics-Digitaldruckfolien im Verbund mit den Floor Graphics-Schutzfolien **FloorProtect R9 ASLAN MP 326** und **Premium FloorProtect R12 ASLAN MP 300**. Besonders ist, dass diese Verbunde aus Digitaldruckfolie und Laminat im bedruckten Zustand klassifiziert sind.

- Digitaldruckfolie:
  - WrapTheStreet ASLAN DFP 46**
  - WrapTheFloor ASLAN DFP 47**
  - WrapTheCarpet ASLAN DFP 49**
- bedruckt mit Solvent-, Latex- oder UV-härtenden Tinten
- Schutzfolien:
  - Premium FloorProtect R12 ASLAN MP 300**
  - FloorProtect R9 ASLAN MP 326**



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Details
<b>Premium FloorProtect R12 ASLAN MP 300</b>	Zum Schutz von Drucken auf Böden, R12-klassifiziert nach DIN 51130, Rutschsicherheit für nassbelastete Barfußbereiche nach DIN 51097 (Klasse C), Versicherungsschutz gegen evtl. Personenschäden, 140 µm	Transparent, matt	Kompatibel als Laminat mit allen gängigen Drucksystemen inkl. UV-härtenden Tinten 
<b>FloorProtect R9 ASLAN MP 326</b>	Zum Schutz von Drucken auf Böden, R9-klassifiziert nach DIN 51130 und ASTM D 2047-04, Versicherungsschutz gegen evtl. Personenschäden, 125 µm		

## STRAPAZIERFÄHIGE, EXTREM BELASTBARE SCHUTZFOLIE

### MonsterLAM ASLAN SL 05

Zum Schutz für Anwendungen unter besonders hoher Beanspruchung hat ASLAN eine strapazierfähige, hochbelastbare Schutzfolie entwickelt, die das umfangreiche Portfolio der funktionellen Schutzlamine ergänzt. **MonsterLAM ASLAN SL 05** ist ein 300 µm starkes, hochglänzendes, klares Laminat zum Schutz von Digitaldruckfolien für Applikationen auf ebenen Flächen und leichten Wölbungen. Die Folie schützt gegen mechanischen Abrieb und Steinschlag. Sie ist die ideale Kombination aus dicker Schutzfolie bei gleichzeitig hoher Klarheit, um die Farbintensität von Digitaldrucken beizubehalten.

Die Schutzfolie ist mit einem innovativen, lösemittelfreien high-tack Klebstoffsystem ausgestattet, das eine hohe Haftung zum Untergrund gewährleistet und für alle gängigen Drucksysteme inkl. UV-härtenden Tinten geeignet ist – wie alle Lamine von ASLAN.

#### Produktvorteile

- Stabile 300 µm Schutzfolie aus PVC
- Perfekte Kombination aus dicker Schutzfolie bei gleichzeitig hoher Klarheit
- Zum besonderen Schutz gegen Steinschlag und mechanischen Abrieb
- Strapazier-/widerstandsfähig, stoß-/abriebfest, hochbelastbar, robust
- Sehr hoher Glanzgrad und gute Kratzfestigkeit
- Lösemittelfreies high-tack Klebstoffsystem mit hoher Haftung zum Untergrund
- Kompatibel als Laminat mit allen gängigen Drucksystemen inkl. UV-härtenden Tinten
- Kurz- und mittelfristige Anwendungen auf ebenen und leicht gewölbten Flächen
- Lösemitteldampf- und schmierölresistent in Kombination mit **MonsterTack ASLAN DFP 05**



**The perfect match!**  
Eine monsterrmäßige Verbindung bietet die **MonsterLAM ASLAN SL 05** mit der Digitaldruckfolie **MonsterTack ASLAN DFP 05**.  
Die Kombination ist speziell entwickelt und getestet für lösemitteldampf- und schmierölresistente, widerstandsfähige Anwendungen unter härtesten Anforderungen, wie z. B. im Bereich MotoCross oder Schwerlastmaschinen.  
Die Druckfolie finden Sie auf Seite 28.

## SCHUTZLAMINAT FÜR DIGITALDRUCK

### SoftTouch ASLAN SL 109

Die **SoftTouch ASLAN SL 109** vereint eine Vielzahl an Glanzpunkten. Die außergewöhnlich matte Beschichtung mit einem Glanzgrad von 3,7 bei einem 60°-Winkel verhindert störende Reflexionen. Ideal für Anwendungen, in denen Lichtreflexionen vermieden werden müssen, z. B. in TV-Studios/Theatern oder bei Messen/Events. Die weiche, pfirsichähnliche Beschichtung der Polypropylen-Folie verleiht Oberflächen eine angenehme Haptik und natürliche Anmutung und schafft eine organische und ansprechende Ästhetik. Sie ist unempfindlich gegenüber Kratzern und Fingerabdrücken und trägt zur Langlebigkeit der Oberflächen bei.



#### Produktvorteile

- 36 µm PP-Laminat zur Gestaltung ultramatter Oberflächen
- pfirsichähnliche SoftTouch-Beschichtung für angenehmen haptischen Effekt
- verleiht jeder Oberfläche ein natürliches Erscheinungsbild
- 100 % reflexionsfrei – vermeidet störende Reflexionen in TV-Studios/Theatern und bei Messen/Events
- erhöht die Farbbrillanz von Digitaldrucken trotz der matten Oberfläche
- unempfindlich gegenüber Fingerabdrücken
- erhöhte Kratzfestigkeit
- veredelt auch Drucke mit UV-härtenden Tinten ohne unerwünschtes Silvering
- lösemittelfreies high-tack Klebstoffsystem
- PVC-, VOC- und lösemittelfreies Produkt
- flammgeschützt zertifiziert nach Euroclass EN 13501-1 (C-s1, d0)

## SCHUTZLAMINAT FÜR HOHE FARBBRILLANZ

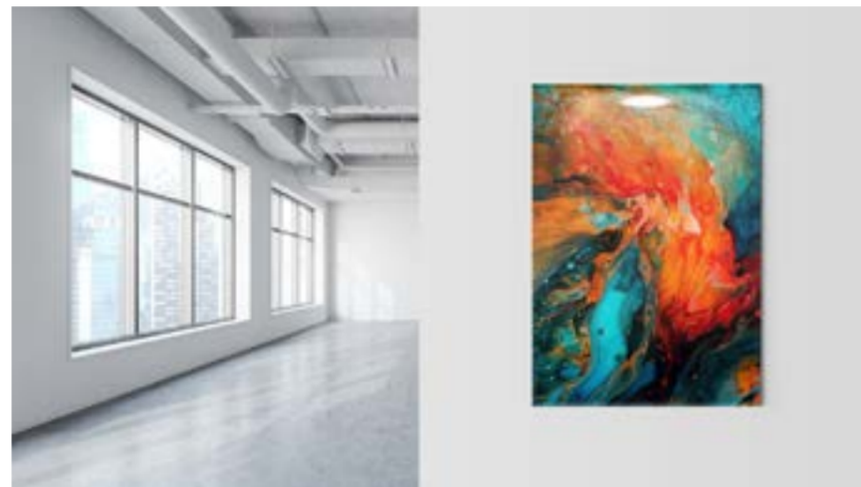
### GalleryLAM ASLAN SL 98

Ein 125 µm starkes Laminat aus Polyester, das Finish und Funktionalität perfekt vereint. Es verleiht Drucken eine Hinter-Glas-Optik, erhöht die Farbintensität für mehr Brillanz und strahlende Motive und glänzt außerdem mit einer Außenhaltbarkeit von fünf Jahren. Durch ihre spezielle Beschichtung ist die Funktionsfolie hochkratzfest. Eine easy-to-clean-Eigenschaft sorgt für eine leichte Entfernbarkeit von Schmutz und Finger-abdrücken und die Folie zeichnet sich mit einer Beständigkeit gegen viele haushaltsübliche Chemikalien, Reinigungs-, Löse- und Lebensmittel aus.

Die **GalleryLAM ASLAN SL 98** ist zudem unempfindlich gegen Hitze und Fettspritzer, z. B. in Anwendungen für Küchenrückwände. Das dicke Polyesterlaminat verfügt über einen Flammenschutz nach Euroclass DIN EN 13501-1 (C-s1,d0) und veredelt auch Drucke mit UV-härtenden Tinten ohne unerwünschtes Silvering glasklar.

#### Produktvorteile

- 125 µm PET für glasähnliche Optik, robust und hochbelastbar
- Hardcoat-Lackierung: ultragläzend, hochkratzfest, easy-to-clean
- unempfindlich gegenüber Hitze, Fettspritzern und heißen Flüssigkeiten
- flammgeschützt zertifiziert nach Euroclass EN 13501-1 (C-s1, d0)
- beständig gegenüber haushaltsüblichen Chemikalien, Reinigungs-, Lösemittel sowie Lebensmitteln
- veredelt auch Drucke mit UV-härtenden Tinten ohne unerwünschtes Silvering glasklar
- lösemittelfreies high-tack Klebstoffsystem
- verleiht Drucken eine beeindruckende Tiefenwirkung
- PVC-, VOC- und lösemittelfreies Produkt



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Details
<b>MonsterLAM ASLAN SL 05</b>	Extrem belastbare PVC-Folie zum Schutz von Digitaldruckfolien für Applikationen auf ebenen Flächen und leichten Wölbungen	Transparent, glänzend	Kompatibel als Laminat mit allen gängigen Drucksystemen inkl. UV-härtenden Tinten
<b>GalleryLAM ASLAN SL 98</b>	PET-Folie mit Spezialbeschichtung, erhöht die Farbintensität für mehr Brillanz auf Drucken	Transparent, glänzend	
<b>PremiumProtect ASLAN SL 17</b>	PVC-Folie, polymer weichgemacht, zum langfristigen Schutz von Drucken im Innen- und Außenbereich	Transparent, glänzend	
<b>PremiumProtect Matt ASLAN SL 18</b>		Transparent, matt	
<b>SoftTouch ASLAN SL 109</b>	PVC-freies Laminat für eine samtige Haptik und hohe Farbbrillanz. Vermeidet störende Reflexionen.	Transparent, edelmatt	
<b>LoopLAM ASLAN SRL 19</b>	Laminat aus Polyester mit 70 %igem Anteil recycelten Polyesters	Transparent, glänzend	

## ANTI-GRAFFITI-SCHUTZFOLIEN

### MagicProtect Matt ASLAN SL 99

MagicProtect Matt ASLAN SL 99 ist die Lösung für gleich zwei alltägliche Probleme im öffentlichen und privaten Raum: Das spezielle Coating verhindert Vandalismus durch Graffiti, weil Lacke einfach abperlen – ganz ähnlich dem bekannten Lotuseffekt. Außerdem können Sticker keine dauerhafte Verbindung zur Oberfläche der Folie aufbauen, sodass unerwünschte Aufkleber schnell und rückstandsfrei abgezogen werden können. Somit eignet sich das selbstklebende Laminat ebenfalls als Untergrund für häufig wechselnde Verklebungen.

Aus polymer weichgemachtem PVC hergestellt, kann das funktionelle Schutzlaminat MagicProtect Matt ASLAN SL 99 Digitaldrucke sowohl auf glatten als auch rauen Flächen schützen. Farbbrückstände auf glatten Flächen werden nur mit Wasser und einem Mikrofasertuch entfernt, der Einsatz von chemischen Reinigern ist nicht erforderlich. Neben der Brandschutz Zertifizierung nach DIN EN 13501-1 ist die MagicProtect Matt ASLAN SL 99 auch für den Einsatz in Schienenfahrzeugen nach DIN EN 45545-2 klassifiziert.

#### Produktvorteile

- einzigartiger Abperleffekt
- Schutz vor Vandalismus u. a. von Sprühlacken und Graffitistiften
- Schutz vor Sticker-Vandalismus
- abweisende Oberfläche als Untergrund für wechselnde Verklebungen
- lässt sich ein- und zweidimensional verkleben und auch in raue Oberflächen einföhnen
- matte Oberfläche ohne Reflexion
- Beschädigungen durch Farbe oder Schmutz lassen sich leicht reinigen
- veredelt auch Drucke mit UV-härtenden Tinten ohne unerwünschtes Silvering
- Verarbeitungstemperatur ab 5° C
- klassifiziert nach Flammschutznorm Euroclass DIN EN 13501-1
- klassifiziert nach Flammschutznorm DIN EN 45545-2 R1/R7/R17 für Schienenfahrzeuge



Produktname	Eigenschaften	Farbe	Details
AntiGraffiti ASLAN SL 95	Polyesterfolie, besonders kratzfest, Graffiti können leicht von der Oberfläche entfernt werden	Transparent, hochglänzend	
LoopPET AntiGraffiti ASLAN SRL 96	Polyesterfolie mit 70 %igem Anteil recycelten Polyesters, besonders kratzfest, Graffiti können leicht von der Oberfläche entfernt werden	Transparent, hochglänzend	Kompatibel als Laminat mit allen gängigen Drucksystemen inkl. UV-härtenden Tinten 
MagicProtect Matt ASLAN SL 99	PVC-Folie mit Abperleffekt, Farbbesprühungen wie Graffiti halten nicht, Schmutz wird abgewiesen – beides kann leicht entfernt werden, Anti-Sticker-Oberfläche	Transparent, seidenmatt	



# It's a match ♥

Einzel einmalig, im Team unschlagbar:

**MonsterTack ASLAN DFP 05** und **MagicProtect Matt ASLAN SL 99**

... nicht einfach nur UltraTack –  
das ist MonsterTack!

- Monsterklebkraft für schwierigste Anwendungen wie Plywood, niederenergetische Oberflächen, Zapfsäulen, Bau- und Landmaschinen etc.
- Verlebetemperatur schon ab -10° C
- Lösemitteldampf- und schmierölresistent
- Hochflexible Folie, auch für raue Untergründe
- Rückstandsfreie Ablösbarkeit auf niederenergetischen Oberflächen und Stahl
- Kein Kleberaustritt am Folienrand beim Drucken
- Klassifiziert nach Flammschutznorm EN 13501-1 & Salzsprühnebel-Test ISO 9227:2017



Verklebbar ab  
-10°C

Digital-  
druckfolie

Schutz-  
laminat

... nicht einfach nur AntiGraffiti –  
das ist MagicProtect!

- Schutz von Untergründen vor Vandalismus, u. a. von Sprühlacken durch besonderen Abperleffekt
- Abweisende Oberfläche zum Schutz gegen Aufkleber
  - Matte Oberfläche vermeidet Reflexionen
  - Besonders leicht zu reinigen
- Lässt sich ein- und zweidimensional verkleben sowie in raue Oberflächen einföhnen
- Auch mit UV-härtenden Tinten kompatibel
- Klassifiziert nach Flammschutznorm EN 13501-1 und DIN EN 45545-2 R1/R7/R17 für Schienenfahrzeuge

## HOCHFLEXIBLE MATTE FOLIE ZUM SCHUTZ VON KARTEN UND PLÄNEN

### ASLAN mipofolie P

Diese besonders weiche und anschmiegsame Selbstklebefolie ist speziell für den Schutz und die Verstärkung von Landkarten, Foldplänen, Zeichnungen, Musiknoten u. ä. konzipiert. Sie verhindert ein Verschmutzen und Einreißen und lässt sich für Notizen mit Bleistift beschriften. Die Verklebung der matten, transparenten Folie ist besonders einfach, da sie dank ihrer schwachen Anfangshaftung leicht zu korrigieren ist. Durch die hohe Flexibilität der Folie lassen sich Karten auch nach der Verklebung einfach falten.



Produktname	Eigenschaften	Farbe
ASLAN mipofolie P	PVC-Folie zum Schutz von Landkarten und Foldkarten, Schutz und Verstärkung von Zeichnungen, Plänen, Notenblättern u. ä., mit Bleistift beschreibbar	Transparent, matt

QUICKFINDER SCHUTZLAMINATE	INNE	AUSSEN	GEEIGNET FÜR UV-DRUCKE	AUF BÖDEN	PERMANENT	SEMI-PERMANENT	ABLÖSBAR	DRYAPPLY	PVC-FREI	PCR PET	BRANDSCHUTZ EN 13501-1	RUTSCHHEMM KLASSE
MonsterLAM ASLAN SL 05	•	•	•		•							
GalleryLAM ASLAN SL 98	•	•	•		•				•		•	
Premium FloorProtect R12 ASLAN MP 300	•	•	•	•	•						•	•
FloorProtect R9 ASLAN MP 326	•	•	•	•	•						•	•
FloorProtect R11 ASLAN MP 330	•	•	•	•	•						•	•
AntiGraffiti ASLAN SL 95	•	•	•		•				•		•	
LoopPET AntiGraffiti ASLAN SRL 96	•	•	•		•				•	•	•	
MagicProtect Matt ASLAN SL 99	•	•	•		•						•	
PremiumProtect ASLAN SL 17	•	•	•		•						•	•
PremiumProtect Matt ASLAN SL 18	•	•	•		•						•	•
LoopLAM ASLAN SRL 19	•	•	•		•				•	•	•	
SoftTouch ASLAN SL 109	•	•	•		•				•		•	
ASLAN mipofolie P	•	•			•							

## NACHHALTIGE FOLIEN

Dem Gedanken der Nachhaltigkeit messen wir immer größere Bedeutung zu. Dafür hat ASLAN die LoopPET-Reihe entwickelt: Folien, die zum weit überwiegenden Anteil aus recyceltem PET bestehen, das aus Haushalts- und Gewerbeabfällen gewonnen wird.

Noch können nicht alle Einsatzgebiete selbstklebender Folien über diese Lösungen abgedeckt werden. Wir arbeiten aber stetig daran, weitere alternative Produkte zu entwickeln, die dem Nachhaltigkeitsgedanken Rechnung tragen sowie möglichst verträglich mit Mensch und Umwelt sind.

PCR (post-consumer recycling) sind wiederaufbereitete Kunststoffe aus Haushalts- oder gewerblichen Abfällen, wovon ein Großteil (60 %) auf Verpackungen entfällt und sich somit in einem geschlossenen Wertstoffkreislauf hält. Mit der Nutzung wiederverwendeter Kunststoffe werden Einsparungen fossiler Rohstoffe gemacht, CO<sub>2</sub>-Emissionen gesenkt und das Abfallaufkommen reduziert. So entspricht die Reihe der LoopPET-Materialien von ASLAN dem allgemeinen Trend zu mehr Ökologie und Nachhaltigkeit – der recycelte Anteil einer Rolle LoopPET Clear ASLAN DRP 18 entspricht beispielsweise 120 PET-Flaschen (1,5 Liter). Neben der bereits etablierten weißen Digitaldruckfolie LoopPET Dryapply ASLAN DRL 19 (30 % PCR PET) und dem kompatiblen Laminat LoopLAM ASLAN SRL 19 (70 % PCR PET) finden Sie nun weitere PCR-Folien im Portfolio der ASLAN Selbstklebefolien.



# SELBSTKLEBEFOLIEN UND NACHHALTIGKEIT - EIN MATERIALVERGLEICH

Warum PVC-frei nicht generell die Lösung ist und welche Möglichkeiten es aktuell im Bereich der selbstklebenden Folien für Werbetechnik und Digitaldruck gibt, wenn man nachhaltiger produzieren möchte – das möchten wir von ASLAN Ihnen kurz und knapp anhand von Daten und Fakten vermitteln. Damit Sie Ihren Kunden die richtigen Antworten geben können, Ihre Produktion möglichst nachhaltig gestalten und kein Eindruck von Greenwashing entsteht.

## Einführung und Begrifflichkeiten

Der Ruf nach nachhaltigeren Produkten nimmt auch in der Werbetechnik- und Digitaldruckbranche deutlich zu. Viele große Firmen verpflichten sich, ihren ökologischen Fußabdruck zu verkleinern. Oft lautet die Antwort auf die Frage nach PVC-freien Produkten und Lösungen schlicht PP oder PET. ASLAN hat sich für den vermehrten Einsatz von PCR (post-consumer recycled) PET entschieden. Die Rohstoffe dafür werden aus wiederaufbereiteten Kunststoffen aus Haushalts- und Gewerbeabfällen gewonnen. Aber ist das wirklich nachhaltiger? Und wo unterscheidet man zwischen umweltfreundlicher und menschenfreundlicher? Das möchten wir hier gerne kurz erläutern.

**PVC:** Bei langlebigen Anwendungen und unter Einbeziehung der Einsatzdauer mitunter am nachhaltigsten.

**PCR PET:** PET mit einem Anteil von 70 % Rezyklat schneidet aktuell in der Gesamtbetrachtung am besten ab.

**PP:** Auf jeden Fall menschenfreundlicher als PVC, wenn es um Weichmacher geht.

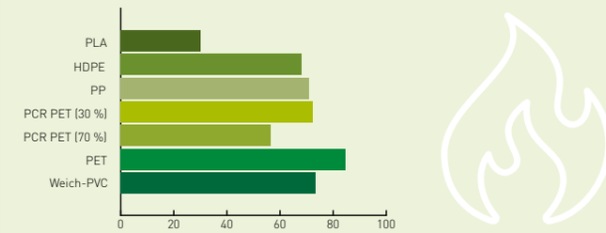
**PET:** Hochqualitatives Produkt, das zu einem hohen Anteil recycelt werden kann. Als PCR PET am besten.

**PLA:** PLA, auch Polymilchsäure genannt, wird aus nachwachsenden und natürlichen Rohstoffen, wie beispielsweise Mais, gewonnen und gehört zu den Polyestern.

**HDPE:** Polyethylen ist der weltweit am häufigsten verwendete Kunststoff und wird in erster Linie für Verpackungen verwendet. Bei Fotopapieren oder bei Linern findet er Anwendung.

## FOSSILER RESSOURCENVERBRAUCH

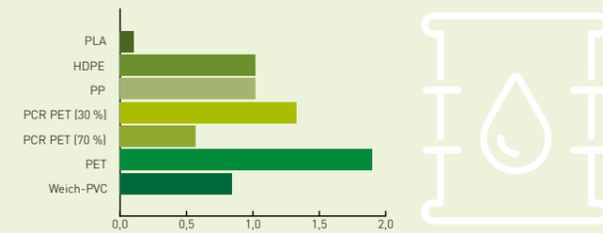
Hier wird die Menge an verbrauchten fossilen Rohstoffen für das Grundmaterial an sich als auch für die Produktion zusammengenommen. PCR PET (70 %) schneidet hier (abgesehen von PLA) am günstigsten ab.



Fossiler Ressourcenverbrauch in MJ/Kg

## ÖLVERBRAUCH

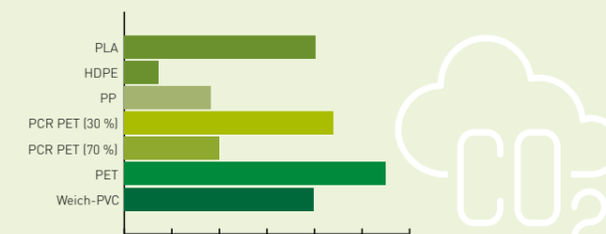
Die Werte bestimmen die reine Menge an Rohöl, die ein Produkt beinhaltet. Wie man an der Tabelle „Fossiler Ressourcenverbrauch“ sehen kann, ist das nur ein Teil der Wahrheit und sollte zweitrangig betrachtet werden.



Ölverbrauch pro Kg

## KRITISCHE LUFTMENGE

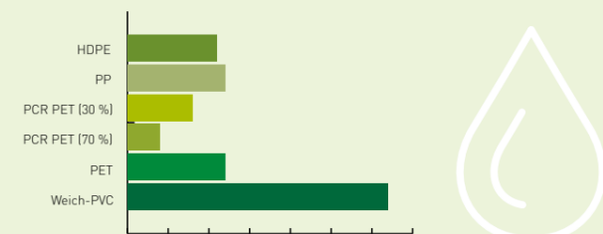
Beim CO<sub>2</sub>-Ausstoß gibt es ebenfalls deutliche Unterschiede. In dieser Dimension können HDPE, PP und PCR PET (70 % Recyclinganteil) punkten.



Kritische Luftmenge Produktion in g/Kg

## KRITISCHE WASSERMENGE

Hier wird betrachtet, wie viel Wasser für die Produktion eines Rohstoffes eingesetzt wird. Weich-PVC hat hier die schlechteste Bilanz, PCR PET die beste.



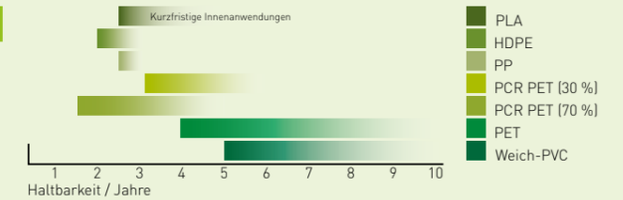
Kritische Wassermenge Produktion in l/Kg

## Welches Material ist nun wirklich nachhaltig?

Eine pauschale Beantwortung funktioniert nicht. In drei von vier Dimensionen scheint PCR PET die nachhaltigste Wahl zu sein. Durch die Langlebigkeit kann der Einsatz von PVC dennoch energetisch die beste Wahl sein. Für kurz- und mittelfristige Anwendungen in Verbindung mit geraden Flächen ist PCR PET mit einem Anteil von 70 % Rezyklat aktuell die nachhaltigste Lösung.

## LANGLEBIGKEIT IN DER WERBETECHNIK

Viele Produkte werden kurzfristig in der Werbung eingesetzt und nach nur wenigen Wochen entsorgt. Hier ist es extrem wichtig, einen Augenmerk auf umweltfreundlichere Alternativen zu legen. Wann welche Basisfolie am umweltfreundlichsten eingesetzt werden kann, zeigt diese Grafik als Empfehlung (natürlich unabhängig von Verformbarkeit).



## Auf einen Blick

Wie man unten in der Übersicht sehen kann, gibt es nicht die eine Antwort. Möchte man den CO<sub>2</sub>-Ausstoß oder den Anteil an fossilen Ressourcen verringern? Möchte man verhindern, dass Kinder Weichmacher aufnehmen oder möchte man das im Verhältnis langlebigste Produkt wählen?

	SOFT PVC	PET	PCR PET (70 %)	PCR PET (30 %)	PP	HDPE	PLA
Fossiler Ressourcenverbrauch	●●●	●●●●	●●	●●●	●●●	●●●	●
CO <sub>2</sub> -Ausstoß	●●●	●●●●	●●	●●●	●●	●	●●●
Kritische Wassermenge	●●●●	●●	●	●	●●	●●	k. A.
Weichmacher	●●●	keine	keine	keine	keine	keine	keine
Wirtschaftliche Recycling-Möglichkeit	keine	++	++	++	++	++	biologisch abbaubar
Langlebigkeit */**	+++	+++	++	++	+	+	+
2-/3-dimensionale Anwendungen	+++	-	-	-	+	+	++

● niedrig | ●● mittel | ●●● hoch | ●●●● sehr hoch  
+ gut | - schlecht  
\* nur bezogen auf Werbetechnik und Digitaldruck  
\*\* bezogen auf polymeres und gegossenes Weich-PVC

## ASLAN Spezialitäten mit verringertem Ressourcenverbrauch

PCR PET-DIGITALDRUCKFOLIEN FÜR LATEX-, UV-HÄRTENDE UND RESIN-TINTEN	RECYCLINGANTEIL
<b>LoopPET UltraTack</b> ASLAN DRP 07	Weiß glänzende Digitaldruckfolie 30 %
<b>LoopPET Clear</b> ASLAN DRP 18	Transparent glänzende Digitaldruckfolie 70 %
<b>LoopPET Dryapply</b> ASLAN DRL 19	Weiß glänzende Digitaldruckfolie 30 %
PCR PET-SCHUTZFOLIE ZUR VEREDELUNG VON DRUCKEN	RECYCLINGANTEIL
<b>LoopLAM</b> ASLAN SRL 19	Transparentes, glänzendes Schutzlaminat 70 %
PCR PET-METALLEFFEKTFOLIEN MIT BEIDSEITIGEM METALLEFFEKT	RECYCLINGANTEIL
<b>LoopPET Metal</b> ASLAN CRA 31	Bedruckbare Metalleffektfolie   Silber und Gold 70 %
PCR PET-WHITEBOARDFOLIE	RECYCLINGANTEIL
<b>LoopPET Clearboard</b> ASLAN CRB 91	Whiteboardfolie, kratzfest 70 %
PCR PET-FUNKTIONSFOLIE	RECYCLINGANTEIL
<b>LoopPET AntiGraffiti</b> ASLAN SRL 96	Glänzendes Anti-Graffiti Schutzlaminat 70 %

## Fazit

Es gibt nicht das eine, nachhaltige Material, sondern es kommt immer auf den Einsatzzweck an. Ebenso hat PVC nicht nur negative Aspekte. Stand heute setzt man Weich-PVC sowohl für alle langlebigen Anwendungen ein als auch für die Applikationen, in denen eine Verformbarkeit wichtig ist. PP und PET kann dort Anwendung finden, wo man auf Weichmacherausdünstungen verzichten möchte. Recyceltes PET ist mit einem hohen Anteil Rezyklat aktuell die beste Möglichkeit, kurz- und mittelfristige Anwendungen (bis ca. 5 Jahre) auf geraden Flächen unter ökologischen und humanen Aspekten zu lösen.

PLA ist im Bereich Werbetechnik-/Digitaldruck ein neuer Werkstoff für eine selbstklebende Folie. Da es aus nachwachsenden Rohstoffen besteht, ist es sicherlich eine gute Alternative zu herkömmlichen Materialien. Sortenrein oder mit max. 10 % an Komponenten, die nicht nach drei Monaten abgebaut sind (z. B. Tinte, Kleber, Pigmente in der Folie), ist das Produkt sogar industriell kompostierbar. Die Außenhaltbarkeiten sind zurzeit allerdings in Bezug auf Temperatur- und Feuchtigkeitsbeständigkeit noch eingeschränkt und somit ist es im ersten Schritt ein Produkt für die Innenanwendung (dies ist der Stand zum Druck dieses Whitepapers). Da sowohl hier als auch an Klebern und Linern intensiv an weiteren ökologischeren Alternativen geforscht wird, empfiehlt sich immer eine Rückfrage bei Ihrer:m ASLAN-Ansprechpartner:in, welche neuen, nachhaltigen Produkte es gibt.



## DIE ASLAN LOOP PET-SERIE – DIGITALDRUCKFOLIEN

Weltweit werden über 400 Millionen Tonnen Plastik im Jahr produziert. Fast die Hälfte davon wird nach einmaliger Verwendung entsorgt. Ein Recyclingprozess bedruckter Selbstklebefolien ist bisher nicht etabliert. Da jedoch allgemein mehr Wert auf Nachhaltigkeit, Abfallvermeidung und geringeren Energieverbrauch gelegt wird, ist der Einsatz von bereits recycelter Rohfolien eine sinnvolle Lösung.

Mit der LoopPET-Serie (= Polyester im Kreislauf) setzt ASLAN jetzt und zukünftig auf Rohfolien aus recyceltem Polyester. Die Folien bestehen aus bis zu 70 % PCR PET und unterscheiden sich in Qualität und Verwendung nicht von neuem Kunststoff. Cool, oder?

Für uns ist das eine kreisrunde Angelegenheit, um abfallärmere Wege zu gehen. Und daher investieren wir viel Arbeit, um den Einsatz von PCR-Folien zu erhöhen. Wir sind begeistert von unseren bisherigen Fortschritten, aber wir bleiben nicht stehen und arbeiten an weiteren Alternativen – bleiben Sie gespannt!

**Unsere nachhaltigen Lösungen  
für PVC-freie Anwendungen  
aus recyceltem Polyester**

### LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07

Die weiße Digitaldruckfolie aus bis zu 30% recyceltem Polyester wurde für PVC-freie, kurz- bis mittelfristige Werbekampagnen und Beschilderungen auf niederenergetischen Untergründen entwickelt. Bestimmt für Anwendungen im Innen- und Außenbereich auf ebenen Flächen.

LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07 ist mit einem hochtransparenten, lösemittelfreien, besonders starken Klebstoffsystem ausgestattet, welches zuverlässig auf schwierigen Untergründen wie apolaren Substraten haftet. Eine PVC-, VOC- und lösemittelfreie nachhaltige Kombination.



### LoopPET Clear ASLAN DRP 18

Klaren Durchblick nachhaltig gedacht – und gemacht. Die LoopPET Clear ASLAN DRP 18 ist die neue transparente Digitaldruckfolie mit recyceltem Polyester (70 % PCR) im ASLAN-Portfolio und bildet den perfekten Kompromiss zwischen sehr hoher Transparenz und recycelter Folie.

Bestimmt für Anwendungen im Innen- und Außenbereich auf ebenen Flächen, idealerweise auf Glas für transparente Durchsicht bei gleichzeitig hoher Farbbrillanz. Bedruckt mit Latex- oder UV-Tinte ist sie ein echter Hingucker! Mit der Brandschutzklassifizierung Euroclass DIN EN 13501:1 ausgestattet, ist die LoopPET Clear ASLAN DRP 18 ideal geeignet für nachhaltige Shopkonzepte, im Ladenbau und Retail-/Storedesign, für die Schaufenstergestaltung und Hinter-Glas-Anwendungen.



### LoopPET Dryapply ASLAN DRL 19

Keine falschen Versprechungen, kein Greenwashing: LoopPET ASLAN DRL 19 besteht zu 30 % aus recyceltem PET – zum Beispiel aus alten Plastikflaschen, die geschreddert, gereinigt und wieder zu neuem Polyester extrudiert werden. Technisch gesehen braucht man bei einer weißen Folie immer noch einen gewissen Anteil an „neuem“ PET, um den hohen Weißegrad zu gewährleisten. Wichtig zu wissen ist, dass die Herstellung einer solchen Folie den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck um 12 % im Vergleich zu einer nicht recycelten Folie reduziert.

In Kombination mit dem bekannten Dryapply-Klebstoff von ASLAN ergibt sich ein lösemittel- und VOC-freies (flüchtige organische Verbindungen) Produkt, das sich sehr einfach trocken verkleben lässt – Luftblasen können einfach ausgerollt werden.

Wir haben uns – unserer umweltorientierten Strategie folgend – dafür entschieden, keine unnötige Chemie hinzuzufügen, um es auch mit Lösemitteltinten bedruckbar zu machen, daher ist dies ein Produkt ausschließlich für Latex- und UV-Tinten geeignet. Nettes Add-on: Dieses Produkt kann mit Laser geschnitten werden..



### LoopPET Metal ASLAN CRA 31

Eine semi-glänzende, selbstklebende, bedruckbare Metalleffektfolie aus 70 % recyceltem Polyester in Silber und Gold gesellt sich in unsere Auswahl an hochwertigen Metalleffektfolien. Der beidseitig gleiche Effekt eignet sich ideal für die Verklebung von gedruckten oder geplotteten Motiven auf transparenten Flächen wie Glas im Innen- und Außenbereich.

Alle recycelten Polyesterfolien sind mit unserem lösemittelfreien, bewährten Klebstoffsystem ausgestattet und bieten einen PVC-, VOC- und lösemittelfreien Verbund. Auch nach Jahren in der Anwendung lassen sie sich trotz hoher Klebkraft rückstandsfrei ablösen. Sie sind sehr gut plottbar sowie bedruckbar mit Latex- und UV-härtenden Tinten.

## DIE ASLAN LOOP PET-SERIE – SCHUTZLAMINATE

### LoopLAM ASLAN SRL 19

LoopLAM ASLAN SRL 19 ist das ideal passende Laminat für die bedruckbare Folie LoopPET Dryapply ASLAN DRL 19. Mit dieser Kaschierung können wir ebenfalls einen deutlich geringeren ökologischen Fußabdruck garantieren als mit PVC-Lösungen. LoopLAM ASLAN SRL 19 wird sogar aus 70 % recyceltem Polyester hergestellt und stellt den Recyclingprozess somit an den Anfang der Produktionskette. Denn das Versprechen, dass Folien nach Anwendung recycelt werden können, kann heute technisch noch nicht umgesetzt werden.

Unsere neue Errungenschaft wird zum Beispiel aus alten PET-Flaschen hergestellt. Diese werden geschreddert, gereinigt und wieder zu neuem Polyester extrudiert. Die Herstellung des Laminates reduziert den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck im Vergleich zu einer nicht recycelten Basis um bis zu 30 %.

Da es sich um Polyester handelt, schrumpft die Folie nicht und lässt sich zudem – laminiert auf PVC-freie Druckprodukte oder auf die Druckfolie LoopPET Dryapply ASLAN DRL 19 – perfekt mit dem Laser ausschneiden.



### LoopPET AntiGraffiti ASLAN SRL 96

Oberflächen in stark frequentierten Bereichen mit regelmäßigem Publikumsverkehr sind täglichen Belastungen durch Vandalismus und Graffiti ausgesetzt. Durch den Einsatz einer Anti-Graffiti-Folie lassen sich Beschädigungen minimieren und Kosten für die Reinigung und Instandhaltung senken.

Mit der LoopPET AntiGraffiti ASLAN SRL 96 aus mind. 70 % PCR-PET schließt ASLAN den Kreis der Wiederverwertung im Bereich der Schutzfolien gegen Graffiti und Vandalismus und bietet eine Lösung aus sekundären Rohstoffen, um den Einsatz neuer Rohmaterialien zu reduzieren.

Die selbstklebende, glänzende und transparente Anti-Graffiti-Folie ist eine Funktionsfolie mit spezieller Schutzlackierung zum Schutz von Digitaldrucken. Von dieser besonders kratzfesten Folie können Graffiti rückstandslos entfernt werden. Die schützende Speziallackierung der LoopPET AntiGraffiti ASLAN SRL 96 bleibt auch nach mehrfacher Reinigung mit aggressiven Graffiti-Entfernern erhalten.



## DIE ASLAN LOOP PET-SERIE - MEMOBOARDFOLIE

### LoopPET Clearboard ASLAN CRB 91

Die Evolution unserer bekannten und äußerst beliebten Memo-boardfolien: Eine immer wieder beschreibbare und abwischbare, transparente Whiteboardfolie bestehend aus mindestens 70 % recyceltem Polyester.

Einfach auf glatte, ebene Flächen eines Möbelstücks, w auf eine Farbfolie oder auf einen Druck aufgebracht, schon ist das individuelle Whiteboard fertig. Die Folienoberfläche ist besonders kratzfest und gewährleistet eine rückstandsfreie und einfache Entfernung der Beschriftung mit einem weichen Tuch, ohne Schatten oder Geisterschriften zu hinterlassen – und das auf Dauer.

LoopPET Clearboard ASLAN CRB 91 ist damit die perfekte Alternative zu herkömmlichen Whiteboards und eignet sich hervorragend für den Einsatz in öffentlichen und privaten Räumen.



### NACHHALTIGE FOLIEN AUS RECYCELTEM POLYESTER

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Bedruckung	Details
LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07	Polyester-Digitaldruckfolie mit 30 %igem Anteil recycelten Polyesters	Weiß, glänzend	Latex- und UV-härtende Tinten	
LoopPET Clear ASLAN DRP 18	Hochtransparente Polyester-Digitaldruckfolie mit 70 %igem Anteil recycelten Polyesters	Transparent		
LoopPET Dryapply ASLAN DRL 19	Polyester-Digitaldruckfolie mit 30 %igem Anteil recycelten Polyesters	Weiß, glänzend		
LoopPET Metal ASLAN CRA 31	Metalleffektfolie aus recyceltem Polyester (mind. 70 %), bedruckbar	Gold und Silber, glänzend, beidseitig gleicher Farbeffekt		
LoopLAM ASLAN SRL 19	Laminat aus Polyester mit 70 %igem Anteil recycelten Polyesters	Transparent, glänzend	Kompatibel als Laminat mit allen gängigen Drucksystemen inkl. UV-härtenden Tinten	
LoopPet AntiGraffiti ASLAN SRL 96	Anti-Graffiti-Laminat aus Polyester mit 70 %igem Anteil recycelten Polyesters	Transparent, glänzend		
LoopPET Clearboard ASLAN CRB 91	Whiteboardfolie mit 70 %igem Anteil recycelten Polyesters	Transparent, glänzend		

### QUICKFINDER NACHHALTIGE FOLIEN

PRODUKTNAME	ANWENDUNG	KLEBER	BEDRUCKBARKEIT	DETAILS	EIGENSCHAFTEN																
					INNEN	AUSSEN	AUF GLAS UND GLATTEN OBERFLÄCHEN	AUF BÖDEN UND RAUEN OBERFLÄCHEN	LAMINAT GEEIGNET FÜR UV-DRUCKE	PERMANENT	SEMI-PERMANENT	ABLÖSBAR	DRYAPPLY	(ECO-) SOLVENT	LATEX	UV-HÄRTENDE TINTEN	PVC-FREI	PCR PET	BRANDSCHUTZ EN 13501-1		
LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07					•	•	•				•										
LoopPET Clear ASLAN DRP 18					•	•	•				•										
LoopPET Dryapply ASLAN DRL 19					•	•	•				•										
LoopPET Metal ASLAN CRA 31					•	•	•				•										
LoopLAM ASLAN SRL 19					•	•	•														
LoopPET AntiGraffiti ASLAN SRL 96					•	•	•														
LoopPET Clearboard ASLAN CRB 91					•	•	•														



## SCHABLONENFOLIEN

## SCHABLONENFOLIEN FÜR MALER- UND LACKIERARBEITEN

Seit 40 Jahren produziert ASLAN selbstklebende Schablonenfolien für Maler- und Lackierarbeiten. ASLAN ist der im Markt anerkannte Spezialist in diesem Bereich. Ob glatte Flächen, Textiloberflächen oder raue Fassaden – ASLAN hat die passende Schablonenfolie im Programm und unterstützt Sie durch eine anwendungsspezifische Beratung bei der Erzielung hochwertiger Maler- und Lackierarbeiten.



### PremiumMask ASLAN 85 K | Hochflexible Schablonenfolie für Maler- und Lackierarbeiten auf glatten Untergründen

Vorteile	Anwendung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beliebteste universelle, hochflexible Schablonenfolie weltweit</li> <li>• Passt sich gewölbten Flächen, Sicken und Kanten ideal an</li> <li>• Reißfeste Folie lässt sich an einem Stück leicht und rückstandsfrei entfernen</li> <li>• Für überlappende Lackierungen und Mehrfachlackierungen mit grifftrockenen Farben</li> <li>• Sichert scharfe Konturen, kein Unterlaufen der Farbe</li> <li>• Geeignet für Einbrenn-Lackierungen auf Fahrzeugen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maler- und Lackierarbeiten auf ebenen und gewölbten Untergründen</li> <li>• Beschriftung von LKW-Planen, Bannern oder Fahrzeugen</li> </ul>

Beliebteste universelle, hochflexible Schablonenfolie weltweit!

### PremiumMask HighTack ASLAN 85 G | Hochflexible selbstklebende Schablonenfolie für Maler- und Lackierarbeiten, besonders starke Klebkraft

Vorteile	Anwendung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passt sich gewölbten Flächen, Sicken und Kanten ideal an</li> <li>• Hohe Klebkraft für besseren Halt auf Oberflächen</li> <li>• Reißfeste Folie lässt sich leicht und rückstandsfrei entfernen</li> <li>• Für überlappende Lackierungen und Mehrfachlackierungen mit grifftrockenen Farben</li> <li>• Sichert scharfe Konturen, kein Unterlaufen der Farbe</li> <li>• Geeignet für Einbrenn-Lackierungen auf Fahrzeugen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maler- und Lackierarbeiten auf ebenen und gewölbten Untergründen</li> <li>• Beschriftung von LKW-Planen, Bannern oder Fahrzeugen</li> </ul>

### PaintMask ASLAN S 79 | Schablonenfolie für Maler- und Lackierarbeiten auf glatten Untergründen

Vorteile	Anwendung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeitersparnis durch besonders schnelle und einfache Verarbeitung</li> <li>• Rückstandsfrei entfernbar</li> <li>• Graue, reflexionsarme Oberfläche für eine leichte Beschriftung</li> <li>• Für überlappende Lackierungen und Mehrfachlackierungen mit grifftrockenen Farben</li> <li>• Lösemittelresistent</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lackier- und Spritzarbeiten auf glatten Untergründen wie Acrylglas oder Schildern</li> <li>• Beschriftung von LKW-Planen</li> </ul>



### WallMask ASLAN S 41 | Schablonenfolie für Maler- und Lackierarbeiten auf rauen Wänden und Fassaden

Vorteile	Anwendung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hochflexible PVC-Folie – passt sich Fugen und Vertiefungen einfach an</li> <li>• Haftet perfekt auf allen glatten sowie rauen Innen- und Außenwänden</li> <li>• Sichert scharfe Konturen, kein Unterlaufen der Farbe</li> <li>• Rückstandsfrei entfernbar</li> <li>• Reißfest</li> <li>• Für mehrfachen Farbauftrag geeignet</li> <li>• Ermöglicht eine schnelle, kostengünstige Fassadenbeschriftung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Malerarbeiten auf rauen Untergründen wie Hauswänden oder verputzten Innenwänden</li> <li>• Langfristige Gestaltung von Fassaden und Erstellung von dauerhaften Werbeflächen im Außen- und Innenbereich</li> <li>• Beschriftung von rauen Untergründen</li> </ul>

### TextileMask ASLAN S 390 | Schablonenfolie für Maler- und Lackierarbeiten auf unbeschichteten Textilien

Vorteile	Anwendung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sichert scharfe Konturen, kein Unterlaufen der Farbe</li> <li>• Resistent gegen aggressive Textilfarben und Lösemittel</li> <li>• Reißfeste Folie lässt sich an einem Stück leicht und rückstandsfrei entfernen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschriftung und Gestaltung von unbeschichteten Textilien wie Stoffe, Markisen, Segel und Werbebanden</li> </ul>

## SCHABLONENFOLIEN FÜR SANDSTRAHLARBEITEN

Die perfekt auf verschiedene Stein- und Glasuntergründe abgestimmten selbstklebenden Schablonenfolien ermöglichen die Herstellung von konturenscharfen, reliefartigen Strukturen, Schriften und Logos oder Oberflächenmattierungen. Das Programm beinhaltet Sandstrahlfolien für die unterschiedlichsten Strahliefen und Untergründe. Die Sandstrahlfolien sind sehr robust und druckbeständig. Sie werden nicht vom Strahlgut zerstört. Durch die spezielle Klebertechnologie erreicht ASLAN eine rückstandsfreie Entfernbarkeit von Glas, Marmor, Granit und Metallen.

Alle ASLAN Schablonenfolien sind immer einfach und rückstandsfrei entfernbar.



### Sandblast 600 ASLAN S 62 | 600 µm starke, transluzente Sandstrahlfolie für hohe Strahliefen auf Stein

Vorteile	Anwendung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Materialstärke von 600 µm für höchste Belastungsgrade</li> <li>• Dank der Transparenz der Sandstrahlfolie und der Transparenz des Polyesterliners ist eine genaue Positionierung der Folie möglich</li> <li>• Blasen sind besonders gut zu erkennen</li> <li>• Die cremefarbene, beschreibbare Oberfläche erleichtert die Kennzeichnung der zu strahlenden Flächen</li> <li>• Sehr gut per Hand oder Schneideplotter zu schneiden</li> <li>• Garantiert konturenscharfes Arbeiten</li> <li>• Einfach und rückstandsfrei entfernbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sandstrahlarbeiten auf Stein</li> <li>• Für hohe Strahliefen und Belastungsgrade konzipiert</li> <li>• Herstellung von konturenscharfen, reliefartigen Strukturen, Schriften, Logos oder Oberflächenmattierungen</li> </ul>

Mit 600 µm deutlich dünner als Wettbewerbsfolien, die bis zu 1200 µm dick sind!

### Sandblast 330 ASLAN S 64 | 330 µm starke Sandstrahlfolie für höhere Belastungsgrade auf Stein

Vorteile	Anwendung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sehr gut per Hand oder Schneideplotter zu schneiden</li> <li>• Sehr gut für Arbeiten auf verschiedenen Ebenen geeignet</li> <li>• Garantiert konturenscharfes Arbeiten</li> <li>• Einfach und rückstandsfrei entfernbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sandstrahlarbeiten auf glattem und poliertem Stein</li> <li>• Sandstrahlarbeiten auf Metall</li> <li>• Für höhere Strahliefen und Belastungsgrade konzipiert</li> <li>• Herstellung von konturenscharfen, reliefartigen Strukturen, Schriften, Logos oder Oberflächenmattierungen</li> </ul>

### Sandblast 230 ASLAN S 66 | 230 µm starke Sandstrahlfolie für mittlere Strahliefen

Vorteile	Anwendung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sehr gut per Hand oder Schneideplotter zu schneiden</li> <li>• Einfach und rückstandsfrei entfernbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sandstrahlarbeiten auf Glas mit mittleren Strahliefen</li> <li>• Für Anstrahlarbeiten auf Stein mit mittleren Strahliefen</li> <li>• Für Anstrahlarbeiten auf Metall mit mittleren Strahliefen</li> <li>• Herstellung von konturenscharfen, reliefartigen Strukturen, Schriften, Logos oder Oberflächenmattierungen</li> </ul>

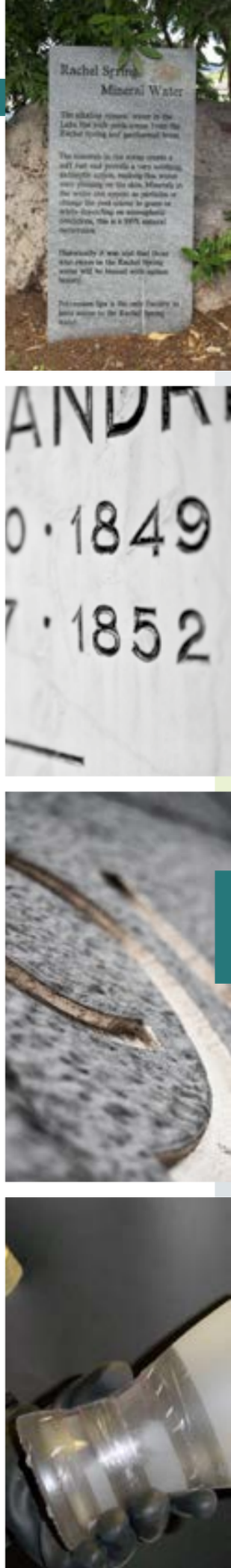
### Sandblast 180 ASLAN S 68 | 180 µm starke, transparente Sandstrahlfolie für mittlere Strahliefen

Vorteile	Anwendung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Besonders belastungsresistent trotz geringer Foliendicke</li> <li>• Transparenz der Folie ermöglicht genaue Positionierung</li> <li>• Blasen sind sofort erkennbar und können korrigiert werden</li> <li>• Sehr gut per Hand oder Schneideplotter zu schneiden</li> <li>• Ideal für Sandstrahlautomaten geeignet</li> <li>• Garantiert konturenscharfes Arbeiten</li> <li>• Einfach und rückstandsfrei entfernbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sandstrahlarbeiten auf Glas oder poliertem Stein mit mittleren Strahliefen</li> <li>• Für Anstrahlarbeiten auf Stein mit mittleren Strahliefen</li> <li>• Herstellung von konturenscharfen, reliefartigen Strukturen, Schriften, Logos oder Oberflächenmattierungen</li> </ul>

Durch Doublierung dünner (180 µm) als Wettbewerb aber genauso belastbar!

### Sandblast 80 ASLAN S 69 | 80 µm starke, transparente Sandstrahlfolie für geringe Strahliefen auf Glas

Vorteile	Anwendung
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geeignet für: Sandstrahlarbeiten auf gewölbtem Glas, matten und glänzenden Glasflächen, Sandstrahlautomaten</li> <li>• Transparenz der Folie ermöglicht genaue Positionierung</li> <li>• Blasen sind sofort erkennbar und können korrigiert werden</li> <li>• Sehr gut per Hand oder Schneideplotter zu schneiden</li> <li>• Garantiert konturenscharfes Arbeiten</li> <li>• Einfach und rückstandsfrei entfernbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sandstrahlarbeiten auf Glas mit geringer Strahliefe</li> <li>• Herstellung von konturenscharfen, reliefartigen Strukturen, Schriften, Logos oder Oberflächenmattierungen</li> </ul>



## ÜBERSICHT ALLER SELBSTKLEBENDER SCHABLONENFOLIEN

Name	Anwendung	Untergrund	Dicke	Material	Farbe
<b>PremiumMask</b> ASLAN 85 K	Maler- und Lackierarbeiten	Ebene und gewölbte Untergründe (LKW-Planen, Banner, Fahrzeuge)		PVC	● Grau, transluzent
<b>PremiumMask HighTack</b> ASLAN 85 G		Ebene und gewölbte Untergründe (LKW-Planen, Banner, Fahrzeuge)			● Grau, transluzent
<b>PaintMask</b> ASLAN S 79		Glatte Untergründe (Acrylglas, Schilder, LKW-Planen)			● Graugrün, transluzent
<b>WallMask</b> ASLAN S 41		Raue Untergründe (Fassaden, Hauswände, verputzte Innenwände)			● Grau, transluzent
<b>TextileMask</b> ASLAN S 390		Unbeschichtete Textilien (Stoffe, Markisen, Segel, Werbebanden)			● Grau, transluzent
<b>Sandblast 600</b> ASLAN S 62	Sandstrahlarbeiten	Stein	600 µm	PVC	● Creme, transluzent
<b>Sandblast 330</b> ASLAN S 64		Glatter und polierter Stein, Metall	330 µm		● Grau, opak
<b>Sandblast 230</b> ASLAN S 66		Glas, Stein, Metall	230 µm		○ Weiß, opak
<b>Sandblast 180</b> ASLAN S 68		Glas, polierter Stein	180 µm		● Grau, transparent
<b>Sandblast 80</b> ASLAN S 69		Glas	80 µm		● Graugrün, transparent



QUICKFINDER SCHABLONENFOLIEN						
	AUF GLAS UND GLÄTTEN OBERFLÄCHEN	AUF RAUEN OBERFLÄCHEN	PERMANENT	SEMI-PERMANENT	ABLÖSBAR	DRYAPPLY
PRODUKTNAME	ANWENDUNG	KLEBER				
<b>PremiumMask</b> ASLAN 85 K	●				●	
<b>PremiumMask HighTack</b> ASLAN 85 G	●				●	
<b>PaintMask</b> ASLAN S 79	●				●	
<b>TextileMask</b> ASLAN S 390	●				●	
<b>WallMask</b> ASLAN S 41	●	●			●	
<b>Sandblast 600</b> ASLAN S 62	●	●			●	
<b>Sandblast 330</b> ASLAN S 64	●	●			●	
<b>Sandblast 230</b> ASLAN S 66	●	●			●	
<b>Sandblast 180</b> ASLAN S 68	●	●			●	
<b>Sandblast 80</b> ASLAN S 69	●	●			●	



LEUCHTWERBUNG

## LICHTUNDURCHLÄSSIGE BLOCKOUTFOLIEN FÜR LEUCHTKÄSTEN

**Blockout ASLAN W 15** und  
**Blockout ASLAN W 16**

Diese nahezu lichtundurchlässige weiße PVC-Folie in doppelter Qualität wurde speziell für den Einsatz als Blendenmaterial in der Leuchtwerbung entwickelt. Auf lichtspendenden Glasflächen wie Geschäftsfronten oder Fenstern angebracht, eignet sich die Selbstklebefolie auch zur Verdunklung von Räumen.

**Blockout ASLAN W 15** und **Blockout ASLAN W 16** können ideal zur Erstellung von Schriftzügen, Logo- und Motivplots verwendet werden.



Produktname	Eigenschaften	Farbe
<b>Blockout ASLAN W 15</b>	Lichtundurchlässige Spezialfolien	Weißer Folie mit schwarzer Rückseite
<b>Blockout ASLAN W 16</b>		Schwarze Folie mit weißer Rückseite

## DIFFUSIONSFOLIE ZUR OPTIMALEN LICHTSTREUUNG IN LEUCHTKÄSTEN

**Diffuser ASLAN D 160**

Bei Leuchtkästen mit geringer Bautiefe befindet sich die Leuchtquelle sehr nah an der Leuchtkastenfront. Die Leuchtquelle kann dadurch sichtbar sein, lässt die Oberfläche unruhig erscheinen und verhindert ein gleichmäßiges Erscheinungsbild des Leuchtkastens. Die Diffusionsfolie **Diffuser ASLAN D 160** streut das Licht ideal und sorgt so für eine gleichmäßige Durchleuchtung.



Produktname	Eigenschaften	Farbe
<b>Diffuser ASLAN D 160</b>	Diffusionsfolie zur Erstellung von hinterleuchteten Schildern und Leuchtkästen, für eine ideale Lichtstreuung in flachen Leuchtkästen	Transluzent, matt

### QUICKFINDER SPEZIALFOLIEN FÜR LEUCHTWERBUNG

PRODUKTNAME	ANWENDUNG	KLEBER							
		INNEN	AUSSEN	AUF GLAS UND GLAT- TEN OBERFLÄCHEN	AUF BÖDEN UND RAUEN OBERFLÄ- CHEN	PERMANENT	SEMI-PERMANENT	ABLÖSBAR	DRYAPPLY
<b>Blockout ASLAN W 15</b>		•	•	•				•	
<b>Blockout ASLAN W 16</b>		•	•	•				•	
<b>Diffuser ASLAN D 160</b>		•	•	•		•			



# DOPPELKLEBEFOLIEN

Mit doppelseitig klebenden Folien von ASLAN können Karten, Drucke, Plakate, Pläne und andere nicht klebende Materialien schnell und einfach in hochwertige, selbstklebende Produkte umgewandelt werden. Unsere mit einem pH-neutralen Kleber ausgestatteten Doppelklebefolien sind für die unterschiedlichsten Untergründe geeignet. Bei der Verklebung ist kein Sprühkleber nötig.

Zur einfachen manuellen Verarbeitung sind die Doppelklebefolien beidseitig abgedeckt.





**MonsterMount ASLAN MM 05**

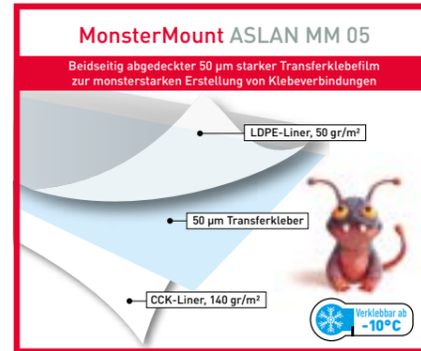
Der Transferkleber **MonsterMount ASLAN MM 05** wurde speziell entwickelt, um flexibel zuverlässige Klebeverbindungen herzustellen. Der doppelseitig abgedeckte Transferklebefilm mit beidseitig gleicher Monsterklebkraft gewährleistet einen starken Zusammenhalt von z. B. Folien auf verschiedensten Untergründen, auch mit niedriger Oberflächenenergie. Seine lösemitteldampf- und schmierölresistenten Eigenschaften machen den robusten Transferkleber besonders geeignet für Anwendungen, bei denen eine hohe Beanspruchung zu erwarten ist wie z. B. auf Zapfsäulen, Landmaschinen, pulverbeschichteten und Plywood-Oberflächen.

**Produktvorteile**

- Transferkleber für flexible und zuverlässige Klebeverbindungen
- beidseitig abgedeckter Kleberfilm, beidseitig monsterstarke Klebkraft

Für schwierigste Anwendungen:

- beständig gegenüber Lösemitteldämpfen, Benzin, Schmierölen, Feuchtigkeit
- gute UV-Beständigkeit und Haltbarkeit im Außenbereich
- Verklebetemperatur ab -10° C
- für glatte und raue Untergründe
- gute Transparenz bei einlagiger Anwendung
- kein Klebstoffaustritt (Klebstoffbluten)
- einfach zu stanzen & gut plottbar
- in Schmalrollen als Tape (15, 25 + 38 mm) Sonderprodukt verfügbar
- PVC-, VOC- und lösemittelfreies Produkt



Produktname	Eigenschaften	Details
<b>MonsterMount ASLAN MM 05</b>	Beidseitig permanent, monsterstark klebend	UV-vernetzter Transferkleber

**DOPPELKLEBEFOLIEN**

**MountFilm HighTack ASLAN DK 3 | MountFilm Remove ASLAN DK 4**

Mit diesen doppelseitig klebenden Folien für glatte Untergründe können Sie Karten, Drucke, Pläne, Plakaten u. v. m. hervorragend selbstklebend ausrüsten. Die transparenten Folien sind auf beiden Seiten abgedeckt.



Produktname	Eigenschaften	Details
<b>MountFilm HighTack ASLAN DK 3</b>	Eine Seite permanent mit verzögerter Anfangshaftung, zweite Seite permanent, sehr flexibel	Transparente PVC-Folie, beidseitig abgedeckt, zum selbstklebenden Ausrüsten von Druckerzeugnissen
<b>MountFilm Remove ASLAN DK 4</b>	Eine Seite permanent mit verzögerter Anfangshaftung, zweite Seite wiederablösbar	

QUICKFINDER DOPPELKLEBEFOLIEN						
	INNEN	AUSSEN	PERMANENT	SEMI-PERMANENT	ABLÖSBAR	DRYAPPLY
PRODUKTNAME	ANWENDUNG		KLEBER			
<b>MonsterMount ASLAN MM 05</b>	•	•	•			
<b>MountFilm HighTack ASLAN DK 3</b>	•		•			
<b>MountFilm Remove ASLAN DK 4</b>	•		•		•	



MONTAGEFOLIEN

UND TAPES



## MONTAGEFOLIE UND TAPES

### EINFACHES UND EXAKTES ÜBERTRAGEN VON SCHRIFTZÜGEN UND DRUCKEN

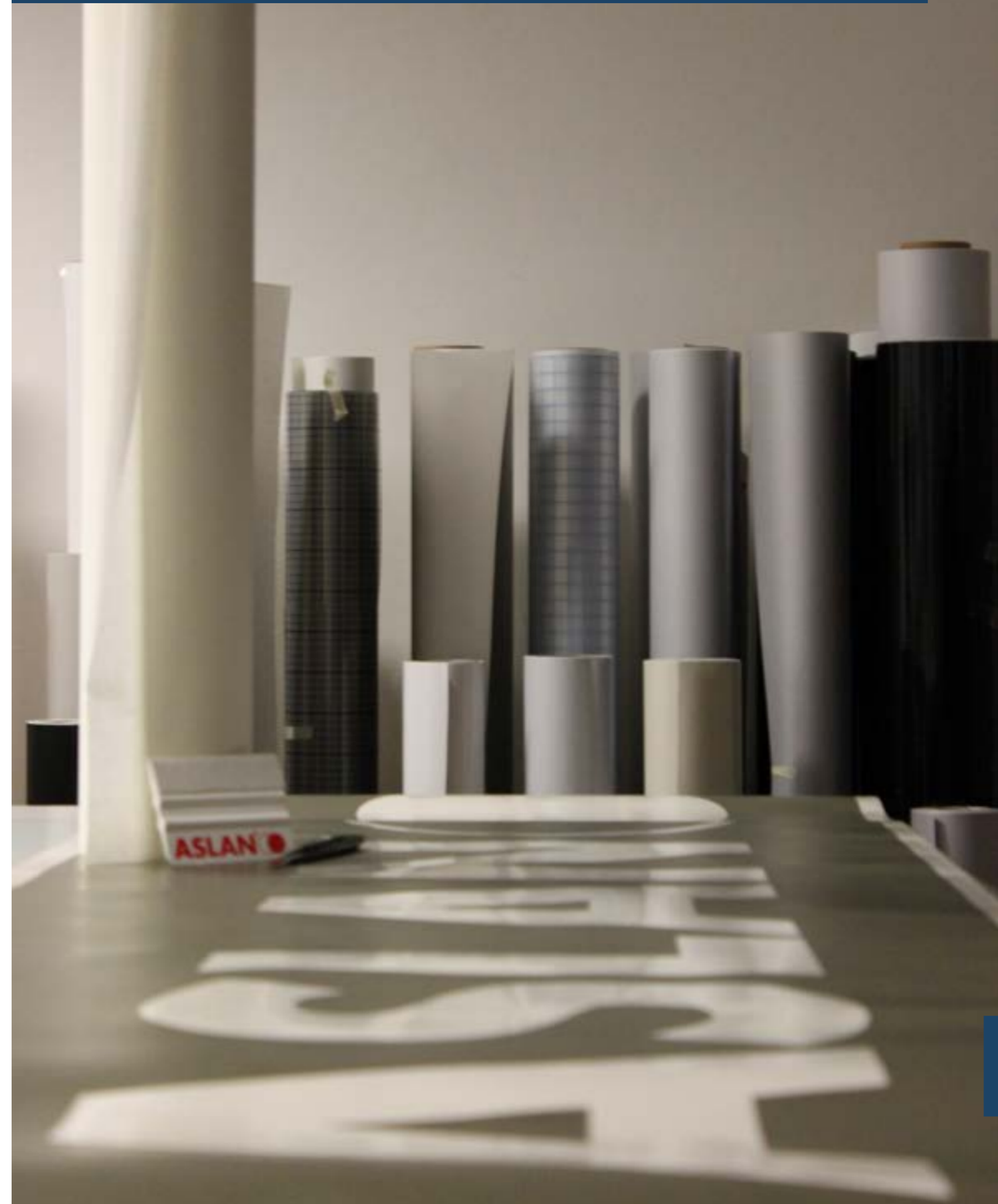
Produktname	Eigenschaften	Details	
ASLAN TMO	Montagefolie	Mit Abdeckung, optimal geeignet zur Lagerung und zum Versand von Schriftzügen, mehrfach verwendbar	
<b>LowTackTape</b> ASLAN TP 110	Papier-Tapes	Geringe Klebkraft, zur Übertragung von Schablonenfolien	
<b>UniversalTape</b> ASLAN TP 122		Mittlere Klebkraft, für universelle Anwendungen	
<b>HighTackTape</b> ASLAN TP 136		Hohe Klebkraft, für universelle Anwendungen	
<b>FilmicTape</b> ASLAN TF 100	Folien-Tapes	Universal-Tape	
<b>Embossed FilmicTape</b> ASLAN TF 105		Geprägtes Tape, besonders leicht zu kaschieren	
<b>SuperTackTape</b> ASLAN TF 200		Folientape zum Übertragen der <b>CaressColour</b> ASLAN CC 124 und Materialien mit strukturierter Oberfläche	



#### QUICKFINDER MONTAGEFOLIEN UND TAPES

PRODUKTNAME	PERMANENT	SEMI-PERMANENT	ABLÖSBAR	DRYAPPLY	PVC-FREI
	KLEBER				DETAILS
ASLAN TMO			•		
<b>LowTackTape</b> ASLAN TP 110			•		•
<b>UniversalTape</b> ASLAN TP 122			•		•
<b>HighTackTape</b> ASLAN TP 136			•		•
<b>FilmicTape</b> ASLAN TF 100			•		•
<b>Embossed FilmicTape</b> ASLAN TF 105			•		•
<b>SuperTackTape</b> ASLAN TF 200		•			•

# TOOLS



## TOOLS ZUR PROFESSIONELLEN UND SCHNELLEN VERARBEITUNG



### VON ASLAN FOLIEN



### RAKEL

Produktname	Eigenschaften	Farbe	Größe
<b>WhiteSqueegee Felt</b> ASLAN KRF 1	Kunststoffrakel	Weiß, mit Filzkante,	10 cm
<b>GoldSqueegee Felt</b> ASLAN KRF 2		Gold, besonders flexibel, mit Filzkante	
<b>WhiteSqueegee</b> ASLAN KR 1		Weiß	
<b>GoldSqueegee</b> ASLAN KR 2		Gold, besonders flexibel	
<b>WoodSqueegee</b> ASLAN FB 1	Holzfolierbrettchen mit Filzkante	Klein	15 cm
<b>WoodSqueegee</b> ASLAN FB 2		Groß	26 cm
<b>FeltSqueegee</b> ASLAN FR 20	Filzrakel	Weiß, aus synthetischem Filz	20 cm

### SCHNEIDEWERKZEUGE

Produktname	Eigenschaften	Farbe
ASLAN Cutter	Universal-Cutter	Universelles Schneidmesser, stabile Metallausführung
ASLAN EasyKnife	Stabiler Folienschneider	Werkzeug zum Abschneiden der Folie, sehr stabil, mit Kantenschutz
ASLAN BodyGuardKnife Teflon	Stabiles Spezialmesser	Werkzeug zum Trennen von Abdeckpapier

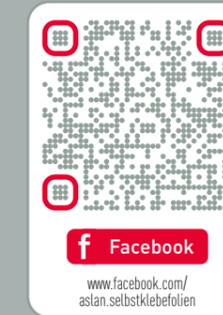
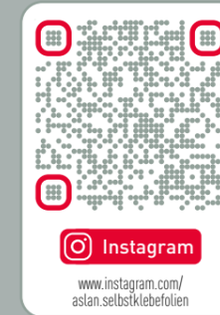
### ZUBEHÖR

Produktname	Eigenschaften	Farbe
<b>CleaningLiquid</b> ASLAN AKR	Untergrundreiniger	Zur Vorbereitung zu verklebender Oberflächen
<b>TransferLiquid</b> ASLAN TL 10	Transfer-Liquid	Konzentrat 0,5 l
ASLAN C-pen	Flüssigkreidestift	Ideal abgestimmt auf die Tafelfolien <b>PremiumBlackboard</b> ASLAN BB 910, <b>FerroSoft</b> Blackboard ASLAN FF 540 und <b>ClearChalk</b> ASLAN CR 63

# ASLAN SOCIAL MEDIA

Neugierig, welche Produktneuheiten wir für Sie entwickelt haben, ob wir Rheinländer an Karneval tatsächlich im Kostüm zur Arbeit gehen, und auf welcher Messe Sie uns einmal persönlich treffen können?

Antworten auf all diese Fragen sowie Anwendungs-Tipps, Fotos, Videos und mehr erhalten Sie auf Facebook, YouTube, LinkedIn und Instagram! Folgen Sie uns!



# ALLE FOLIEN VON A - Z

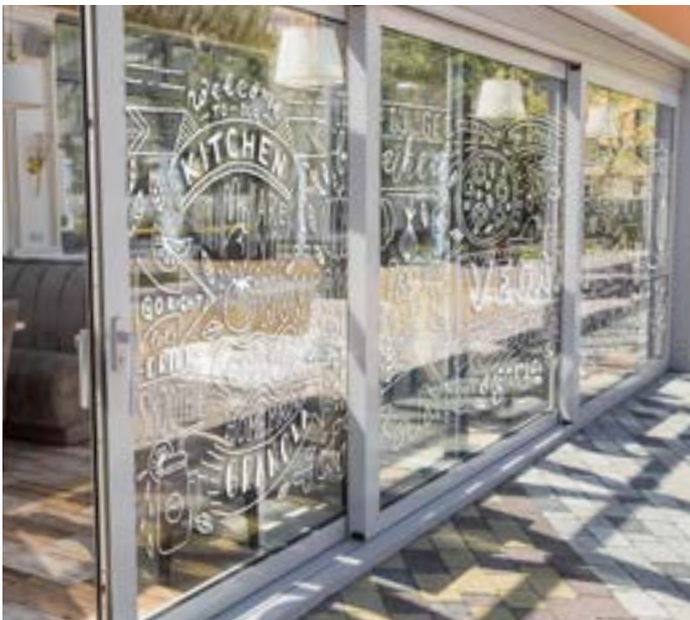
		Außenhaltbarkeit in Jahren	Farbe	matt	glänzend	Folienstärke in µm	Material	Permanent	Semi-Permanent	Ablösbar	Dryapply	PVC-frei	PCR PET	Innen-/Außenanwendungen	Breite in m	Standardlänge in m	Weitere Rollenlängen in m	Brandschutzklassifiziert	Brandschutz in Kombination mit ASLAN MP 300/MP 326	Rutschhemmklasse	Bedruckbarkeit	Katalogseite
							Material	Kleber						Abmessungen			Brandschutz					
<b>AntiGraffiti</b> ASLAN SL 95	Schutzfolie mit Antigrffiti-Lackierung, besonders kratzfest	5	Transparent		•	50	PET mit Speziallackierung	•				•		I/A	1,37	50	25	•				42
<b>ASLAN TMO</b>	Montagefolie mit Abdeckung, mehrfach verwendbar		Transparent			70	PVC			•					1,02   1,35	25	15					60
<b>Blackboard</b> ASLAN C 61	Tafelfolie für Kreide	2	Schwarz	•		160	PVC		•					I/A	1,25	25						4
<b>Blackboard AntiScratch</b> ASLAN CR 62	Tafelfolie, besonders kratzfest, für Kreide	2	Schwarz	•		130	Geprägte PVC-Folie		•					I/A	1,37	25						4
<b>Blockout</b> ASLAN W 15	Blockoutfolie - Kleberseite schwarz	7	Weiß			130	PVC, polymer			•				I/A	1,25	25						56
<b>Blockout</b> ASLAN W 16	Blockoutfolie - Kleberseite weiß	7	Schwarz			130	PVC, polymer			•				I/A	1,25	25						56
<b>CaressColour</b> ASLAN CC 124	Beflockte selbstklebende Dekorfolie		15 Effekte	•		400-450	PET, mit Flockfasern beschichtet		•			•		I	1,37	25	12,5				•*	21
<b>Clearboard</b> ASLAN CB 90	Kratzfeste Whiteboardfolie	5	Transparent		•	50	PET mit Speziallackierung	•				•		I/A	1,37	50		•				6
<b>ClearboardMatt</b> ASLAN CB 75	Kratzfeste, reflexionsarme Whiteboardfolie	5	Transluzent	•		80	PVC mit Speziallackierung		•					I/A	1,37	50		•				6
<b>ClearChalk</b> ASLAN CR 63	Tafelfolie für Kreide und ASLAN C-pen	2	Transparent	•		125	Geprägte Spezial-PVC-Folie		•					I/A	1,37	25						4
<b>ColourShift</b> ASLAN SE 70	Dichroitische Folie	2	2 dichroitische Effekte		•	110	PET mit Beschichtung			•		•		I/A	1,37	50	12,5					19
<b>ColourShift</b> ASLAN SE 71	Opake dichroitische Folie	2	4 dichroitische Effekte		•	160	PET		•			•		I/A	1,35	25						19
<b>ColourShift Etched</b> ASLAN SE 77	Dichroitische Folie mit Ätzglasoptik	2	2 dichroitische Effekte		•	120	PET/PVC-Verbund		•					I/A	1,37	25					•	10
<b>Diffuser</b> ASLAN D 160	Diffusionsfolie zur optimalen Lichtstreuung	7	Weiß, transluzent	•		85	PVC, polymer		•					I/A	1,35	50	25					56
<b>Dusted</b> ASLAN E 200	Folie mit Ätzglasoptik	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•					I/A	1,26	50						13
<b>Dusted Dryapply</b> ASLAN EL 200	Folie mit Ätzglasoptik	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•		•			I/A	1,26	50		•				12
<b>Embossed FilmicTape</b> ASLAN TF 105	Folien-Tape, geprägt		Transparent			90	PP			•		•			1,22	100						60
<b>Etched</b> ASLAN E 300	Folie mit Sandstrahloptik	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•					I/A	1,26	50	25					13
<b>EtchedBoard Dryapply</b> ASLAN EBL 300	Glasdekorfolie mit Whiteboardoberfläche		Transluzent	•		80	PVC mit Speziallackierung		•		•			I	1,37	25		•				6
<b>Etched Dryapply</b> ASLAN EL 300	Folie mit Sandstrahloptik	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•		•			I/A	1,26   1,52	50		•				12
<b>FerroSoft</b> ASLAN FF 410	Besonders flexible, magnethaftende Ferrofolie		Anthrazit	•		410	Eisenhaltiges PE	•				•		I	1,01   1,37	12   9		•				5
<b>FerroSoft Blackboard</b> ASLAN FF 540	Flexible, magnethaftende Ferrofolie mit Blackboard-Oberfläche		Schwarz	•		540	Eisenhaltiges PE mit PVC-Laminat	•						I	1,25	9					•	5
<b>FerroSoft Print</b> ASLAN FF 480	Flexible, bedruckbare, magnethaftende Ferrofolie		Weiß	•		480	Eisenhaltiges PE mit PVC-Laminat	•						I	1,01	12					•	5
<b>FerroSoft Whiteboard</b> ASLAN FF 550	Flexible, magnethaftende Ferrofolie mit Whiteboard-Oberfläche		Weiß	•		550	Eisenhaltiges PE mit PP-Laminat	•				•		I	1,01   1,37	12   9						5
<b>FerroSoft Whiteboard Matt</b> ASLAN FF 490	Flexible, magnethaftende Ferrofolie mit Whiteboard-Oberfläche		Weiß	•		490	Eisenhaltiges PE mit PVC-Laminat	•						I	1,37	9						5
<b>FilmicTape</b> ASLAN TF 100	Folien-Tape, für glatte Oberflächen		Transparent			110	LDPE			•		•			1,22   1,00	100						60
<b>FloorProtect R9</b> ASLAN MP 326	Rutschhemmklassifiziert nach DIN 51130 und ASTM D 2047-04	Je nach Belastung	Transparent	•		125	PVC	•						I/A	1,37	25		•		R9		39
<b>FloorProtect R11</b> ASLAN MP 330	Rutschhemmklasse R11 nach DIN EN 16165, Anhänge B, C und D, ANSI A137.1/A326.3	Je nach Belastung	Transparent	•		170	PVC	•						I/A	1,37	25		•		R11		38
<b>FluoColour</b> ASLAN CL 70	Tagesleuchtfolien	9   12 Monate	Rot   Gelb		•	100	PVC mit Speziallackierung		•					I/A	1,25	25						26
<b>GalleryLAM</b> ASLAN SL 98	Glänzendes Laminat für erhöhte Farbbrillanz	5	Transparent		•	125	PET-Folie					•		I/A	1,25	25		•				41
<b>GlassColour</b> ASLAN CT 113	Transparente Farbfolien	3-5	19 Farben	•		80	PVC, monomer		•					I/A	1,25	25					•	24
<b>Hi!Tack Dryapply Grey</b> ASLAN DFL 09G	Digitaldruckfolie, stark klebend auch auf apolaren Untergründen, mit ASLAN Dryapply-Technologie	7	Weiß	•		75	PVC, polymer	high tack						I/A	1,37	50					•	28
<b>Hi!Tack Removable</b> ASLAN DFP 10	Digitaldruckfolie, stark klebend auch auf apolaren Untergründen, wiederablösbar	7	Weiß	•		75	PVC, polymer	high tack						I/A	1,37	50					•	28
<b>HighTackTape</b> ASLAN TP 136	Papier-Tape, hohe Klebkraft		Weiß			115	Spezial-Papier			•					1,22	100						60
<b>Holographic</b> ASLAN SE 72	Endloser, beidseitiger, holographischer Effekt	3	Regenbogeneffekt	•		50	PET mit Beschichtung		•			•		I/A	1,01	25					•	17
<b>HoloStripe</b> ASLAN SE 74	Endloser, beidseitiger, holographischer Streifen effekt		Regenbogeneffekt	•		50	PET mit Beschichtung		•			•		I/A	1,01	25					•	16
<b>LifeTime Removable</b> ASLAN DFP 40	Für Innenwände, ablösbar ohne Rückstände bis zu 12 Monaten		Weiß	•		80	PVC, monomer			•				I	1,37	50					•	32
<b>LifeTime Removable</b> ASLAN DFP 41	Für Innenwände, ablösbar ohne Rückstände bis zu 12 Monaten		Transparent	•		80	PVC, monomer			•				I	1,37	50					•	32
<b>LifeTime Removable</b> ASLAN DFP 42	Für Innenwände, ablösbar ohne Rückstände bis zu 12 Monaten		Weiß	•		80	PVC, monomer			•				I	1,37	50					•	32
<b>LightboxPrint Dryapply</b> ASLAN DFL 20	Hochtransluzent zur einfachen Trockenverklebung	7	Weiß	•		90	PVC, polymer		•		•			I/A	1,37   1,52	50					•	31
<b>LoopLAM</b> ASLAN SRL 19	Schutzfolie mit 70 % recyceltem Polyester	3	Transparent		•	50	PCR PET (70 %)	•				•	•	I/A	1,37	50						49
<b>LoopPET AntiGraffiti</b> ASLAN SRL 96	Anti-Graffiti-Schutzfolie mit 70 % recyceltem Polyester	5	Transparent		•	50	PCR PET (70 %)	•				•	•	I/A	1,37	50		•				49
<b>LoopPET Clear</b> ASLAN DRP 18	Digitaldruckfolie mit 70 % recyceltem Polyester	3	Transparent		•	50	PCR PET (70 %)		•			•	•	I/A	1,37	50		•			•	48
<b>LoopPET Clearboard</b> ASLAN CRB 91	Kratzfeste Whiteboardfolie mit 70 % recyceltem Polyester	5	Transparent		•	50	PCR PET (70 %)	•				•	•	I/A	1,37   1,52	50		•			•	50
<b>LoopPET Dryapply</b> ASLAN DRL 19	Digitaldruckfolie mit 30 % recyceltem Polyester	3	Weiß	•		50	PCR PET (30 %)		•		•	•	•	I/A	1,37	50		•			•	48
<b>LoopPET Metal</b> ASLAN CRA 31	Bedruckbare Metalleffektfolie mit 70 % recyceltem Polyester	2	Silber   Gold	•		50	PCR PET (70 %)		•			•	•	I/A	1,37	25		•			•	49
<b>LoopPET UltraTack</b> ASLAN DRP 07	Digitaldruckfolie mit 30 % recyceltem Polyester	3	Weiß	•		50	PCR PET (30 %)	•				•	•	I/A	1,37	50					•	48
<b>LowTackTape</b> ASLAN TP 110	Papier-Tape, geringe Klebkraft		Weiß			115	Spezial-Papier			•					1,22	100						60
<b>MagicProtect Matt</b> ASLAN SL 99	Schutzfolie mit Abperleffekt	3	Transparent	•		80	PVC, polymer, mit Speziallackierung	•						I/A	1,37	50		•				42
<b>MetalColour</b> ASLAN CA 24	Farbige Metalleffektfolien	2	5 Effekte	•		140	PET/PVC		•					I/A	1,22	24					•	18
<b>MetalEffect</b> ASLAN CA 23	Metalleffektfolien	2   3-5	8 Effekte	•		50	PET		•			•		I/A	1,25	25		•				19
<b>Milky</b> ASLAN E 210	Folie mit Milchglasoptik	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•					I/A	1,26	50						13
<b>Milky Dryapply</b> ASLAN EL 210	Folie mit Milchglasoptik	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•		•			I/A	1,26   1,52	50		•				12
<b>mipofolie P</b>	Hochflexible Folie für den Schutz von Karten und Faltplänen		Transparent	•		80	PVC	•						I	1,20	25						44
<b>MirrorEffect AntiScratch</b> ASLAN SE 75	Doppelseitige, kratzfeste, Spiegeleffektfolie	2-5	Silber   Gold	•		75	PET		•			•		I/A	1,25	25		•				19

Für weitere Informationen bitte das Datenblatt lesen. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.  
\* im Flachbedruck, \*\* Haltbarkeit abhängig von Materialkombination (z. B. in Verbindung mit PP 3 Jahre)

# ALLE FOLIEN VON A - Z

		Außenhaltbarkeit in Jahren	Farbe	matt	glänzend	Folienstärke in µm	Material	Permanent	Semi-Permanent	Ablösbar	Dryapply	PVC-frei	PCR PET	Innen-/Außenanwendungen	Breite in m	Standardlänge in m	Weitere Rollenlängen in m	Brandschutzklassifiziert	Brandschutz in Kombination mit ASLAN MP 300 / MP 326	Rutschhemmklasse	Bedruckbarkeit	Katalogseite	
							Material	Kleber						Abmessungen				Brandschutz					
<b>MirrorEffect SimplyApply</b> ASLAN SE 76	Einseitige, kratzfeste, Spiegeleffektfolie, einfache Verklebung		Silber		•	75	PET			•				I	1,25	25							19
<b>MonsterLAM</b> ASLAN SL 05	Besonders dicke Schutzfolie für den Außeneinsatz	2	Transparent		•	300	Spezial-PVC	•						I/A	1,22	25							40
<b>MonsterMount</b> ASLAN MM05	Doppelseitig abgedeckter, flexibler Transferklebefilm	7**	Transparent			50	UV-vernetzter Transferkleber	monster tack						I/A	1,23	25							58
<b>MonsterTack</b> ASLAN DFP 05	Digitaldruckfolie, extra stark klebend auch auf apolaren Untergründen, für langfristige Anwendungen	7	Weiß		•	70	PVC, polymer	monster tack						I/A	1,37	50		•				•	30
<b>MountFilm HighTack</b> ASLAN DK 3	Permanent mit verzögerter Anfangshaftung   Permanent		Transparent			70	PVC							I	1,35   1,02	25	15						58
<b>MountFilm Remove</b> ASLAN DK 4	Permanent mit verzögerter Anfangshaftung   Ablösbar		Transparent			70	PVC			•				I	1,35   1,02	25	15						58
<b>PaintMask</b> ASLAN S 79	Schablonenfolie für Planen und andere glatte Oberflächen		Graugrün, transluzent			80	PVC			•					1,25	50							52
<b>PremiumBlackboard</b> ASLAN BB 910	Tafelfolie für Kreide und Flüssigkreide	5	Schwarz	•		130	PVC-Folie mit Speziallackierung		•					I/A	1,25	25		•					4
<b>PremiumColour</b> ASLAN C 118 Soft	Opake Premium-Farbfolie für den langfristigen Einsatz	7	18 glänzende und 2 matte Farben	•	•	70	PVC, polymer		•					I/A	1,25	50	25						25
<b>Premium FloorProtect R12</b> ASLAN MP 300	Rutschhemmklassifiziert nach DIN 51130 und DIN 51097	Je nach Belastung	Transparent		•	140	PVC mit Beschichtung	•						I/A	1,37	25		•		R12			39
<b>PremiumMask</b> ASLAN 85 K	Schablonenfolie für glatte Oberflächen		Grau, transluzent			80	PVC			•					1,25	50							52
<b>PremiumMask HighTack</b> ASLAN 85 G	Schablonenfolie für glatte Oberflächen, mit höherer Klebkraft		Grau, transluzent			80	PVC			•					1,25	50							52
<b>PremiumProtect</b> ASLAN SL 17	Schutzfolie für langfristigen Außeneinsatz	7	Transparent		•	75	PVC, polymer	•						I/A	1,22   1,37   1,60	50							41
<b>PremiumProtect Matt</b> ASLAN SL 18	Schutzfolie für langfristigen Außeneinsatz	7	Transparent	•		75	PVC, polymer	•						I/A	1,22   1,37   1,60	50							41
<b>PrintDusted Dryapply</b> ASLAN DFL 200	Folie mit Ätzglasoptik, bedruckbar	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•		•			I/A	1,26	50		•				•	12
<b>PrintEtched Dryapply</b> ASLAN DFL 300	Folie mit Sandstrahloptik, transluzent, bedruckbar	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•		•			I/A	1,37   1,52	50		•				•	12
<b>PrintMetal</b> ASLAN CA 30	Metalleffektfolie, bedruckbar	5	7 Metalleffekte		•	140	PET/PVC	•						I/A	1,25	25						•	18
<b>PrintMilky Dryapply</b> ASLAN DFL 210	Bedruckbare, transluzente Folie mit Milchglasoptik	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•		•			I/A	1,37	50		•				•	12
<b>Print'nGo</b> ASLAN DFP 33	Drucken, verkleben, fertig! R9-klassifiziert		Weiß	•		125	PVC			•				I	1,37	25					R9	•	33
<b>Print'nGo</b> ASLAN DFP 44	Drucken, verkleben, fertig! R12-klassifiziert	Je nach Belastung	Transparent	•		140	PVC, polymer		•					I	1,37	25					R12	•	33
<b>Print'nGo Street</b> ASLAN DFP 36	Drucken, verkleben, fertig! R9-klassifiziert	Je nach Belastung	Weiß	•		125	PVC	•		•				I/A	1,37	25					R9	•	33
<b>PrintSilverEtched Dryapply</b> ASLAN DFL 302	Bedruckbare, transluzente Folie mit silbriger Sandstrahloptik	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•		•			I/A	1,37   1,52	50		•				•	12
<b>RearProjection</b> ASLAN RP 35	Rückprojektionsfolie für transparente Oberflächen	7	Weiß, transluzent	•		90	Spezial-PVC		•					I/A	1,35	25	12,5						7
<b>RearProjection Transparent</b> ASLAN RP 36	Rückprojektionsfolie für transparente Oberflächen	5	Transparent		•	50	Spezial-PET		•			•		I/A	1,35	25	12,5						7
<b>Sandblast 600</b> ASLAN S 62	Sandstrahlfolie für besonders hohe Strahltiefen auf Stein		Crème, transluzent			600	PVC			•					1,25	10							53
<b>Sandblast 330</b> ASLAN S 64	Sandstrahlfolie für hohe Strahltiefen auf Stein		Grau, opak			330	PVC			•					1,25	25							53
<b>Sandblast 230</b> ASLAN S 66	Sandstrahlfolie für Anstrahlarbeiten und mittlere Strahltiefen		Weiß, opak			230	PVC			•					1,25	25							53
<b>Sandblast 180</b> ASLAN S 68	Sandstrahlfolie für Anstrahlarbeiten und mittlere Strahltiefen		Grau, transparent			180	PVC			•					1,25	25							53
<b>Sandblast 80</b> ASLAN S 69	Sandstrahlfolie für geringe Strahltiefen auf Glas		Graugrün, transparent			80	PVC			•					1,25	50							53
<b>SignTack Removable</b> ASLAN DFP 13G	Digitaldruckfolie zur Applikation auf PVC-Materialien	Bis 3 Monate	Weiß	•		80	PVC, monomer			•				I/A	1,37	50						•	35
<b>SilverEtched</b> ASLAN E 302	Transluzente Folie mit silbriger Sandstrahloptik	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•					I/A	1,26	50							13
<b>SilverEtched Dryapply</b> ASLAN EL 302	Transluzente Folie mit silbriger Sandstrahloptik	7	Transluzent	•		80	PVC, polymer		•		•			I/A	1,26   1,52	50		•					12
<b>SoftTouch</b> ASLAN SL 109	PP-Schutzfolie mit samtweicher Haptik		Transparent	•		36	PP	•				•		I	1,37	50		•					41
<b>SparkleColour</b> ASLAN SC 123	Glitzernde selbstklebende Dekorfolie		Verschiedene Effekte	•		350	Polyester, mit Glitzerpartikeln beschichtet		•					I	1,37	25						•*	20
<b>SuperTack Tape</b> ASLAN TF 200	Übertragungsfolie für CaressColour ASLAN CC 124		Transparent	•		50	PET		•			•			1,37	25	10						60
<b>TextileMask</b> ASLAN S 390	Schablonenfolie für unbeschichtete Textilien		Grau, transluzent			180	PVC			•					1,25	25							52
<b>UltraTack Transparent</b> ASLAN DFP 06	Digitaldruckfolie, stark klebend auch auf apolaren Untergründen, für langfristige Anwendungen	7	Transparent		•	75	PVC, polymer	high tack						I/A	1,37	50		•				•	29
<b>UltraTack</b> ASLAN DFP 07	Digitaldruckfolie, stark klebend auch auf apolaren Untergründen, für langfristige Anwendungen	7	Weiß		•	75	PVC, polymer	high tack						I/A	1,37	50		•				•	29
<b>UltraTack Grey</b> ASLAN DFP 07G	Digitaldruckfolie, stark klebend auch auf apolaren Untergründen, für langfristige Anwendungen mit grauem Kleber	7	Weiß		•	75	PVC, polymer	high tack						I/A	1,37	50		•				•	29
<b>UltraTack Matt</b> ASLAN DFP 08	Digitaldruckfolie, stark klebend auch auf apolaren Untergründen, für langfristige Anwendungen	7	Weiß	•		75	PVC, polymer	high tack						I/A	1,37	50		•				•	29
<b>UltraTack Matt Grey</b> ASLAN DFP 08G	Digitaldruckfolie, stark klebend auch auf apolaren Untergründen, für langfristige Anwendungen, mit grauem Kleber	7	Weiß	•		75	PVC, polymer	high tack						I/A	1,37	50		•				•	29
<b>UniversalTape</b> ASLAN TP 122	Papier-Tape, mittlere Klebkraft		Weiß			115	Spezial-Papier			•					1,22	100							60
<b>WallMask</b> ASLAN S 41	Schablonenfolie für raue Untergründe und Fassaden		Grau, transluzent			80	PVC			•					1,25	50	25						52
<b>Whiteboard</b> ASLAN WB 995	Kratzfeste Whiteboardfolie	5	Weiß		•	150	PVC/PET mit Speziallackierung	•						I/A	1,37	50	25	•					6
<b>WhiteboardColour</b> ASLAN WBC 996	Kratzfeste, farbige Whiteboardfolien	5	6 Farben		•	150	PVC/PET mit Speziallackierung		•					I/A	1,22	24	12						6
<b>Whiteboard Dryapply</b> ASLAN WBL 995	Kratzfeste Whiteboardfolie zur einfachen Trockenverklebung	5	Weiß		•	150	PVC/PET mit Speziallackierung		•		•			I/A	1,37	50	25						6
<b>WhiteboardMatt</b> ASLAN WB 975	Kratzfeste, reflexionsarme Whiteboardfolie, auch für Aufprojektion	5	Weiß		•	80	PVC mit Speziallackierung		•					I/A	1,37	50	25	•					6
<b>Whiteboard PP Dryapply</b> ASLAN WBL 998	Kratzfeste Whiteboardfolie zur einfachen Trockenverklebung		Weiß		•	150	PP mit Speziallackierung		•		•			I	1,37	50							6
<b>WindowBlock</b> ASLAN DFP 25	Beidseitig weiße Blockoutfolie	3	Weiß		•	180	PVC			•				I/A	1,37	25		•				•	31
<b>WrapTheCarpet</b> ASLAN DFP 49	Teppichböden	Je nach Belastung	Weiß		•	150	PET/PVC			•				I	1,37	25						•	33
<b>WrapTheFloor</b> ASLAN DFP 47	Für Fliesen und polierte Natursteinwände, 6 Monate ohne Kleberrückstände ablösbar	Je nach Belastung	Weiß		•	150	PET/PVC			•				I/A	1,37	25						•	33
<b>WrapTheHouse</b> ASLAN DFP 45	Für raue Außenfassaden, 6 Monate ablösbar	3	Weiß		•	80	PVC	•		•				I/A	1,37	25						•	32
<b>WrapTheStreet</b> ASLAN DFP 46	Ideal für Asphalt und raue Steinböden, 6 Monate ohne Kleberrückstände ablösbar	Je nach Belastung	Weiß		•	80	PVC	•		•				I/A	1,37	25						•	33

Für weitere Informationen bitte das Datenblatt lesen. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.  
\* im Flachbedruck



5125

Weitere Informationen finden Sie unter  
[www.aslanfolien.de](http://www.aslanfolien.de)



Sprechen Sie uns an  
Fon +49 2204 708 80  
E-Mail [info@aslanfolien.de](mailto:info@aslanfolien.de)

**ASLAN**   
KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN