

# Zur Verarbeitung und Reinigung von MagicProtect Matt ASLAN SL 99

Vielen Dank das Sie sich für unsere hochwertige Folie entschieden haben.

Bei der MagicProtect Matt ASLAN SL 99 handelt es sich um eine selbstklebende, polymer weichgemachte Folie mit spezieller Oberflächenbeschichtung zum Schutz vor Vandalismus in Form von Graffiti. Sprühlacke und Farben perlen während des Besprühens umgehend ab.

## Grundsätzliche Information zur Verklebung

Ist die Oberfläche grundsätzlich zur Montage geeignet, sollten Sie diese zuvor gründlich reinigen. Beachten Sie, dass sie frei von Staub, Schmutz, Fett und Trennmitteln sowie trocken sein muss.

Die Folie ist trocken oder nass verklebbar. Eine evtl. Weißfärbung des Klebers bei Nassverklebung verliert sich je nach Witterung innerhalb weniger Tage. Zur Nassverklebung empfehlen wir das Transferliquid ASLAN TL 10. Zum Verkleben von Schriften usw. empfehlen wir eines unserer ASLAN Application Tapes bzw. ASLAN TMO.

Die MagicProtect Matt ASLAN SL 99 wurde für den Schutz von (Digitaldruck)folien entwickelt und verfügt über einen Kleber mit hoher Klebkraft. Wird das Laminat direkt auf Untergründe wie Fassaden verklebt, können Klebstoffrückstände nicht ausgeschlossen werden. Idealerweise wird die MagicProtect Matt ASLAN SL 99 in Verbindung mit einer Fassadenfolie wie z.B. der WrapTheHouse ASLAN DFP 45 auf der Fassade verklebt.

Vor der Verklebung auf antihaftbeschichteten Untergründen sollte eine Probeverklebung durchgeführt werden. (antihaftbeschichtete Untergründe finden sich unter anderem bei Kofferaufbauten von Anhängern, die aus beschichteten Plywoodplatten bestehen, oder auch bei Mülltonnen). Bei Verklebung direkt auf Fassaden, ist eine Verklebung auf Farben mit antibakteriellen, fungizid-, oder schmutzabweisenden Zusätzen sowie Latexfarben nicht zu empfehlen.

Aufgrund der stark abweisenden Beschichtung mit geringer Oberflächenspannung lässt sich die Folie nicht überlappend verkleben. Empfohlen wird daher der Tapetenschnitt. Alternativ können die Kanten der MagicProtect Matt ASLAN SL 99 mit Schmirgelpapier (150er Körnung) angeraut werden um eine Haftung bei überlappender Verklebung zu gewährleisten.

## Grundsätzliche Information zur Reinigung nach Vandalismus

Das Schutzlaminat MagicProtect Matt ASLAN SL 99 verfügt über eine besonders abweisende Oberfläche. Sprühlacke und Farben perlen während des Besprühens umgehend ab wie Wasser auf einem Lotusblatt und finden keine Haftung auf der speziellen Beschichtung, sodass der Prozess des Vandalismus aller Regel nach abgebrochen wird.

Die bis dahin entstandene Verunreinigung ist auch nach Trocknung der Farben auf glatten Flächen leicht mit Wasser und einem feuchten Mikrofasertuch zu entfernen, zufügen von Lösemitteln oder anderen umweltschädlichen aggressiven Substanzen zur Reinigung ist nicht notwendig.

# Zur Verarbeitung und Reinigung von MagicProtect Matt ASLAN SL 99

Für die Reinigung auf rauen Flächen, z.B. zum Schutz der WrapTheHouse ASLAN DFP 45 auf rauen Fassaden, ist der ASLAN MagicPro Cleaner zum Anlösen der Farbe aus Vertiefungen einzusetzen. Der ASLAN MagicPro Cleaner, ein schnellwirkender Reiniger aus biologisch abbaubaren Bestandteilen frei von Methylenchlorid, Methanol und aromatischen Kohlenwasserstoffen, wurde speziell entwickelt um sicher, schnell und umweltbewusst Verunreinigungen durch Sprühfarben und Lacke zu entfernen.

Hinweise zur Verarbeitung:

- Streichen Sie eine dünne Schicht ASLAN MagicPro Cleaner auf das Graffiti und verteilen Sie diese mit einem Tuch auf der zu reinigenden Fläche.
- Tragen Sie die Paste mit Wasser und einem feuchten Mikrofasertuch innerhalb einer Minute ab und spülen ohne hohen Wasserdruck nach.
- Bei starker Verunreinigung wiederholen Sie den Vorgang.

Bei Verwendung anderer Reiniger ist zu beachten, dass keine Scheuerstoffe sowie keine starken Lösungsmittel enthalten sind. Der pH-Wert sollte zwischen 3 und 11 (weder stark säurehaltig noch stark alkalisch) liegen. Größere Bürsten sowie der Einsatz von Hochdruckreinigern können die Oberflächenbeschichtung zerstören und werden nicht empfohlen.

Bei Fragen zu speziellen Anwendungen sprechen Sie bitte mit unserer technischen Beratung: +49 2204 70880

Stand 9 | 2021

Alle Daten und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und basieren auf Mess- und Erfahrungswerten. Sie entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Überprüfung und Durchführung von Tests für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck.

Unsere Produkte werden laufend qualitätsüberprüft und weiterentwickelt. Wir behalten uns daher vor, ohne Zusatzinformation die chemische Zusammensetzung bzw. physikalische Eigenschaften neuen Erkenntnissen anzupassen.