

Art.-Nr. 7090

## Streichfolie

### Beschreibung

Allcolor Streichfolie ist eine einkomponentige, wasserbasierte Beschichtung auf Basis einer nachhaltigen, 100 % recycelten Polymer-Emulsion. Nach dem Trocknen bildet die Streichfolie eine strapazierfähige, transparente Folie, die sich leicht vom Untergrund entfernen lässt. Die Folie selbst ist vollständig recycelbar und darf über den Plastikmüll entsorgt werden.

Allcolor Streichfolie ist beständig gegen nahezu alle Arten von Verschmutzungen, darunter Farbe, Graffiti, Zementspritzer, Kalkausblühungen und Steinschlag. Sie wurde speziell für den Schutz von Fenstern und Rahmen auf Baustellen während der Bauphase entwickelt. Nach dem Trocknen ist die Streichfolie vollständig wasser-, UV- und frostbeständig. Sie ist die beste Wahl an Orten mit hoher Feuchtigkeitsbelastung (Regen).



### Produkteigenschaften

- vollständig UV-beständig
- beständig gegen Feuchtigkeitsbelastung (Regen)
- lösungsmittelfrei
- bildet eine transparente Schicht
- beständig gegen Farbe, Graffiti und Tinten
- schützt den Untergrund vor Kratzern und Steinschlag
- rückstandsfrei entfernbar

### Technische Daten

Farbe	weiß
Geruch	geruchlos
Dichte	ca. 1,03 kg/l
pH-Wert	ca. 9 – 10

### Anwendung

Allcolor Streichfolie kann auf nahezu allen geschlossenen und leicht porösen Untergründen wie Glas, Kunststoffen, Beton, Rahmen und Platten angewendet werden (nicht auf Holz!). Sie wurde speziell als temporäre Schutzbeschichtung für z. B. Lackierkabinen, (Fertigteil-)Beton oder Fensterrahmen auf Baustellen entwickelt. Die möglichen Anwendungsgebiete sind nahezu unbegrenzt – kontaktieren Sie unsere Berater für Fragen oder Beratung.

Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. Ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Technische Änderungen, Maßänderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Art.-Nr. 7090

## Streichfolie

### Verarbeitungsbedingungen

- Umgebungstemperatur: max. 30 °C, min. 10 °C
- Untergrundtemperatur: max. 30 °C, min. 10 °C
- relative Luftfeuchtigkeit: max. 85 %
- nicht anwenden bei Regen oder wenn innerhalb von 12 Stunden nach Auftrag Regen oder Frost erwartet wird.

### Gebrauchsanweisung

1. Nicht zu behandelnde Teile wie (Lüftungs-)Gitter, Bürsten, Führungen und Sonnenschutz mit Klebeband abdecken.
2. Allcolor Streichfolie in zwei Schichten mit einer Airless- oder HVLP-Farbspritze auftragen. Die zweite Schicht kreuzweise über die erste sprühen. Mindestverbrauch insgesamt: 0,3 – 0,6 kg/m<sup>2</sup>. Alternativ Auftrag mit Blockpinsel oder Langhaarrolle möglich.
3. Zum Entfernen die getrocknete Beschichtung langsam von einer Ecke her abziehen.
  - Durchgetrocknet: 4 – 24 h (abhängig von Bedingungen und Schichtdicke)

### Verpackung

Eimer mit 2,5 kg.

### Theoretischer Verbrauch

0,3 – 1,0 kg/m<sup>2</sup> – abhängig vom Untergrund und der Erfahrung des Verarbeiters.

### Praktische Hinweise

- nicht verdünnen oder mit anderen Produkten mischen
- Geräte nach Gebrauch mit alkalischem Reiniger reinigen
- vorher stets ein Probestück anlegen, um die Eignung des Untergrunds sicherzustellen
- Airless-Spritzauftrag: 100 – 150 bar, 0,015 – 0,019 inch Düse – bei Fragen Berater kontaktieren
- bei längerer Wasserbelastung (Regen) kann die Beschichtung weißlich werden; nach Trocknung stellt sich die ursprüngliche Schicht wieder her

### Lagerung und Haltbarkeit

Mindestens 12 Monate in ungeöffneter Originalverpackung haltbar. Kühl und frostfrei lagern.

### Sicherheitsvorschriften

- beim Verarbeiten geeignete Handschuhe und Schutzbrille tragen
- stets eine Staubmaske verwenden, um das Einatmen von Sprühnebel zu verhindern
- im Zweifelsfall Sicherheitsdatenblatt anfordern

Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. Ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Technische Änderungen, Maßänderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.