

Polyesterbeschichtung 35µm - Standard für geringe bis mittlere korrosive Beanspruchungen

Eine Spezialbeschichtung inspiriert von der Natur, täuschend echt und vielseitig in der Anwendung. Die Polyesterbeschichtung 35 µm ist ein wirtschaftliches Produkt für Standard Dach- und Fassadenanwendungen bei gering bis mittlerer atmosphärischer Beanspruchung. Der Einsatz in stark marin und industriell geprägten Umgebungen wird nicht empfohlen.

EIGENSCHAFTEN

Der kreative Alleskönner für die Innen- und Aussenanwendung. Die Beschichtung besteht aus einem Substrat von galvanisiertem Stahl mit einer glatten Beschichtung basierend auf Polyesterharz mit 35 µm Schichtdicke. Die Rückseite ist mit einer hellen Beschichtung von ca. 10 µm versehen.

FARBKOLLEKTION

Farbe	Vintage Oak ⁵⁾	Rustik Oak ⁵⁾
Erhältlich in	35 µm Stahl	35 µm Stahl
		

5) Beschränkte Lagerhaltung, längere Lieferfristen möglich

Alle Standardfarbtöne und Materialstärken pro Profil können Sie aus unseren MONTACOLOR®- Lagermateriallisten entnehmen!

VORTEILE

- Polyesterbeschichtung 35 µm
- Sehr gute Korrosionsbeständigkeit
- Sehr gute UV-Beständigkeit

EIGENSCHAFTEN IM ÜBERBLICK

Erhältlich in	Stahl
Farben	Vintage Oak, Rustic Oak
Nominelle Schichtdicke	~ 35 µm
Glanz (60°)	15-25 %
Biugsamkeit (Flexibilität)	3 T
Korrosivitätskategorie [1-5]	RC 3
UV-Beständigkeitsklasse [1-4]	RUV3
Max. ständige Temperaturbelastung	80°
Brandverhalten	A1

1=mässig; 2=ausreichend; 3=gut; 4=sehr gut;

MINDESTMENGE FÜR SPEZIALEINKÄUFE

Auf Anfrage

VERMEIDEN VON FARBUNTERSCHIEDEN

Wir weisen darauf hin, dass bei Verwendung unterschiedlicher Materialchargen bei sämtlichen Farbtönen Farbabweichungen innerhalb bestimmter Toleranzen zu akzeptieren sind. Im Zweifelsfall empfehlen wir immer, die Materialbestellung aus einer Materialcharge fertigen zu lassen. Die Montana Bausysteme AG haftet nicht für Farbunterschiede zwischen Produkten von Montana untereinander und zwischen Produkten von Montana und anderen Herstellern. Dies gilt für alle Farben und alle vorlackierten Produkte. Wenn verschiedene Produkte oder Beschichtungen miteinander verbaut werden und den gleichen Farbton aufweisen sollen, muss eine Ausmusterung stattfinden.

Metallisierte und transparente Farbsysteme verlangen besondere Aufmerksamkeit. Bei Anwendung dieser Beschichtungsarten empfiehlt Montana Bausysteme AG, dass bei den Spezifikationen der Bestellung, resp. der Auftragsmengen die Fassadenflächen berücksichtigt werden, damit diese innerhalb einer Materialcharge gefertigt werden können. Métallisé-Ausführungen sind auf der Rückseite oder auf der Schutzfolie mit einer Pfeilmarkierung versehen, um damit für eine einwandfreie Montage die Strukturrichtung deutlich anzugeben.