

PCO-270 Peelcoat

Oberflächenschutz und -
Behandlung



ENTFERNBARE SCHUTZBESCHICHTUNG FÜR NICHT PORÖSE OBERFLÄCHEN

- ✓ Zur Verwendung auf PVC, Glas, Metall und Pulverbeschichtung.
- ✓ Einfaches Auftragen und Entfernen.
- ✓ Für den Innen- und Außenbereich.

Technical Info

- Basis: modifizierte Naturharze.
- Aussehen: dickflüssige Emulsion.
- Farbe: Weiß.
- Geruch: fast geruchlos.
- pH-Wert: 9.
- Dichte: ca. 1 kg/l.
- Anwendungstemperatur: +5 °C bis +30 °C.
- Berührungstrocken: nach 2 bis 8 Stunden.
- Witterungsbeständig: nach 6 bis 48 Stunden, je nach Temperatur und RH.
- Regenbeständig: 12 Stunden nach dem Aufbringen.
- Minimale Gesamtschichtdicke: 600 Mikrometer.
- Maximale Gesamtschichtdicke: 1500 Mikrometer.
- Maximale Schutzdauer: innen 12 Monate und außen 6 Monate.
- Haltbarkeit: 12 Monate, bei kühler und trockener Lagerung in der Originalverpackung.

Verpackung

PCO-270 Peelcoat - Topf 5,5L	115305000
PCO-270 Peelcoat - Eimer 20L	115320000

Produkt [PCO-270]

Eigenschaften

Diese schnell trocknende, lösungsmittelfreie Harzemulsion bildet eine flexible Schutzschicht. Mit Airless-Sprühgeräten oder einem weichen Pinsel auftragen. Wasserdicht sowie wind- und wetterbeständig. Peelcoat ist wie eine Folie durch einfaches Abziehen vollständig und rückstandsfrei entfernbar.

Anwendungen

- Schützt vor mechanischer Bewitterung (z. B. Schleifstaub) und vor der Einwirkung von Bauchemikalien (z. B. Zement).
- Lichtdurchlässig zum Schutz von Glas und Fenstern bei Bauarbeiten.

Verwendung

- Schützen Sie Lüftungsgitter, Jalousien, Bürstenleisten von Schiebefenstern und andere empfindliche Materialien oder Konstruktionen durch Abdecken. Schützen Sie Gummis und Silikonfugen mit Silicon100.
- Gut aufrühren und unverdünnt auf eine handtrockene Fläche bei einer Temperatur zwischen + 5 °C und + 30 °C auftragen, wenn innerhalb von 12 Stunden keine Aussicht auf Regen oder Frost besteht. Bei Verwendung in Innenräumen gut lüften.
- Aufbringen mit Airless-Pistole: Spritzdruck 100-150 bar, Öffnung 0,015 inc (0,38 mm) bis 0,019 inch (0,48 mm).

- Aufbringen mit einem weichen Pinsel in 3 Kreuzgängen. Tragen Sie die nächste Schicht auf, wenn die vorherige Schicht berührungstrocken ist (2-8 h).
- Prüfen Sie die Schichtdicke: mindestens 0,6 mm und maximal 1,5 mm.
- Verbrauch zwischen 0,6 und 1,5 l/m².
- Entfernen Sie Abdeckband sofort nach dem Auftragen von Peelcoat. Reinigen Sie Werkzeuge und übergelaufenes Produkt sofort mit Wasser.

Maximale Schutzdauer: außen 6 Monate und innen 12 Monate. Entfernen Sie Peelcoat vor dem Ende der Schutzdauer.

Mindesttemperatur während des Entferns: +5°C.

Nicht auf Blaustein, blankem Holz, Plexiglas und rauen Oberflächen verwenden. Im Zweifelsfall auf eine weniger sichtbare Stelle auftragen und die Entfernung nach 24 Stunden testen.

Achtung! Wenn die maximale Schutzdauer und/oder die Mindestschichtdicke nicht eingehalten werden, lässt sich das Produkt möglicherweise nicht durch einfaches Abziehen entfernen.