



Technisches Merkblatt

[Z] ZowoSmart® ReleaseAgent

Produktbeschreibung

Eigenschaften

Silikonfreies Trennmittel

- » Vermindert Falzverklebungen (Verblockungen) bei noch nicht ausgehärteter Endbeschichtung
- » Nach Reinigung mit fettlösendem Reinigungsmittel überlackierbar
- » Einfache Anwendung
- » Für deckende und lasierende Beschichtungsaufbauten
- » Kompatibel mit dem [Z] ZowoTec®, [Z] ZowoPlast® und [Z] DecoTec® Produktprogramm

Anwendungsbereich

Für PVC und maßhaltige Holzbauteile (z.B. Fenster, Türen) im Innen- und Außenbereich, sowie nicht maßhaltige Bauteile im Außenbereich

Technische Daten

Bindemittelbasis

Wachsemulsion

Farbton

Farblos

Verarbeitungstechnische Hinweise

Auftragsverfahren

Sprühdose

- » Dose aufschütteln
- » Dünn aufsprühen
- » Zur besseren Verteilung ggf. mit einem Tuch nachwischen

Anwendungsbeispiel

Vor Einhängen der Flügel, Fälze dünn besprühen

Lagerung

Dose stets aufrechtstehend lagern

Überlackierung

- » Reinigung der Oberfläche mit einem fettlösenden Reinigungsmittel
- » Anschließend ablackieren

Verarbeitungsviskosität

Anwendungsfertig eingestellt

Trockenzeit:

(20 °C / 50% relative Luftfeuchte)

- » Je nach Untergrund und Sprüh-Menge in ca. 5 Minuten staubtrocken und griffest.
- » Die Trockenzeit ist abhängig von Schichtdicke und Umgebungsbedingungen. Niedrige Temperatur und hohe Luftfeuchtigkeit verzögern die Trocknung. Stets für ausreichende Temperierung und Luftwechsel sorgen.

Reinigung der Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit Wasser oder [Z] ZowoSmart® HydroCleaner

Gebindevarianten

400 ml Sprühdose



Technisches Merkblatt

Weitere Hinweise

Besondere Hinweise

» Probelackierung ausführen. Farbton vor Verwendung prüfen. Spätere Beanstandungen können nicht berücksichtigt werden.

» Pro Schicht und Farbton ist chargenrein zu arbeiten!

» Berger-Zobel Beschichtungsaufbau beachten!

Mindesthaltbarkeit

12 Monate kühl, jedoch frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde

Sicherheitshinweise

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Bei Verarbeitung und Lagerung übliche Schutzmaßnahmen beachten. Sicherheitsrelevante Daten sowie Hinweise zur Entsorgung dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Alle Angaben entsprechen dem neuesten Stand der Technik. Wegen der Vielfalt der Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden. Bei Neuauflage verlieren vorangegangene Ausgaben ihre Gültigkeit