

Gebrauchsanleitung.

DISBON-Beschichtung



DISBON-Beschichtung (zur Überlackierung von dekorativen oder grundierbeschichteten Profilen)

Beschichtet werden können bewitterte Profile, deren Oberfläche matt ist. Durch die Beschichtung der Oberfläche wird die Holzmaserung der Profile überdeckt. Der optische Eindruck ist dann unifarben.

Achtung: Profile dürfen **noch nicht** mit WERZALIT Polish behandelt worden sein!

Folgende Punkte müssen beachtet werden

- Das Beschichtungsmaterial darf nicht unter +10 °C gelagert werden.
- Vor Gebrauch gut aufrühren, andernfalls können unterschiedliche Schattierungen entstehen.
- Die Außentemperatur beim Verarbeiten muss mind. +10 °C betragen, auch die Profiltemperatur muss mind. +10 °C haben. Die Luftfeuchtigkeit darf 80 % nicht übersteigen.

Untergrundvorbereitung

- Die Oberfläche mit Verunreinigungen (Staub, Schmutz usw.) durch Druckwasserstrahlen (150 bar) so vorbereiten, dass auch silikonhaltige und trennend wirkende Substanzen restlos entfernt werden. Keine Waschmittel einsetzen.
- Die gesamte Oberfläche muss vor dem Beschichten absolut trocken sein, auch in den Ritzen. Bei Wasserrückständen auf den Profilen kommt es zu Farblösungen.

Materialzubereitung

- Härter der Grundmasse zugeben. Intensiv mischen bis ein schlierenfreier und gleichmäßiger Farbton entsteht.

Mischungsverhältnis

Grundmasse : Härter = 3 : 2 Gewichtsanteile

Auftragsverfahren

Mit Pinsel (Flächenstreicher), kurzfloriger Walze oder Airless-Gerät
(Düse 0,016 – 0,018 inch, min. 50 bar)

Verbrauch

Ca. 150 gr./m². Bei Spritzauftrag kann es zu erhöhtem Verbrauch kommen.

Verarbeitbarkeitsdauer

Bei 20 °C und 60% relativer Luftfeuchte ca. 90 Minuten. Höhere Temperaturen verkürzen, niedrige Temperaturen verlängern die Topfzeit.

Sitz: Oberstenfeld
Handelsreg. Amtsgericht Stuttgart,
HRA 310248

Persönl. haft. Ges.:
WERZALIT Beteiligungs-GmbH
Geschäftsführer:
Dipl.-Kfm. Jochen Werz

Sitz: Oberstenfeld
Handelsreg. Amtsgericht Stuttgart,
HRB 311327

Mehr Infos unter: www.werzalit.com

werzalit[®]
BESTÄNDIG. SCHÖN.

Gebrauchsanleitung.

DISBON-Beschichtung



Vorgehensweise

- 1 | Reinigung der WERZALIT Profile.
- 2 | Die Grundierung (Disbon 481 EP-Uniprimer) mit einem Pinsel oder einer Farbrolle (möglichst gleichmäßig) auftragen.
- 3 | Die Grundierung nach dem Trocknen mit Colorpan-Acrylfarbe überstreichen.
Achtung: Auf den Primer muss der erste Anstrich mit Colorpan-Acrylatfarbe innerhalb von drei Tagen erfolgen!
- 4 | Der Farbauftrag mit Acrylatfarbe kann mit einem Pinsel – längs in Profilrichtung – erfolgen. Bei flachen glatten Profilen kann je nach Lichteinfall der Pinselstrich sichtbar werden, was zu vermeiden ist, wenn mit einem Farbroller nachgefahren wird. Mit einem Lammfellroller wird die Oberflächenstruktur gröber. Die Acrylatfarbe kann in einem Fachgeschäft unter der Bezeichnung „Capacyl Seidenglanz-Lack“ bezogen werden.
- 5 | Wir empfehlen, die Beschichtung nicht bei direkter Sonneneinstrahlung durchzuführen. Die Oberfläche sollte nicht wärmer als 35 °C sein, die Farbe trocknet sonst zu schnell an. Dies führt zu einem ungleichmäßigen Ergebnis.
- 6 | Je nach Luft- und Oberflächentemperatur der Profile liegt die Antrockenzeit bei ca. 90 Minuten. Die Aushärtungszeit beträgt 2–4 Tage. In dieser Zeit ist der Anstrich weich und kratzempfindlich.
- 7 | Beim Beschichten und einige Stunden danach darf es nicht regnen. Durch Wassertropfen entstehen Flecken, evtl. kann es zu Farbablösungen kommen.
- 8 | Bei eingeschobenen Federn, die sich in der Nut frei bewegen, muss die Fuge nach dem Trocknen der Farbe mit einem Messer nachgeschnitten werden, ansonsten entstehen durch das Arbeiten der Profile unschöne Farbabplatzungen. Bei unseren Nut- und Feder-Profilen ist nur eine Seite nachzuschneiden.

Fragen beantwortet gerne unsere Abteilung Kundendienst: kundendienst@werzalit.com.

Sitz: Oberstenfeld
Handelsreg. Amtsgericht Stuttgart,
HRA 310248

Persönl. haft. Ges.:
WERZALIT Beteiligungs-GmbH
Geschäftsführer:
Dipl.-Kfm. Jochen Werz

Sitz: Oberstenfeld
Handelsreg. Amtsgericht Stuttgart,
HRB 311327

Mehr Infos unter: www.werzalit.com

werzalit[®]
BESTÄNDIG. SCHÖN.