

Technisches Merkblatt

Glanzüberzug

- Art des Werkstoffes:** Reinacrylat-Dispersion für transparente Glanzüberzüge. Farbloser, glanzgebender Schutzanstrich für Innen und Außen.
- Verwendungszweck:** Als farbloser, glanzgebender Überzug für mit unserer Dachfarbe beschichtete Betondachsteine und Tondachziegel. Zum Schutz bearbeiteter Flächen wie Putz, Beton, Ziegel-, Natur- und Kunststein gegen Witterungseinflüsse. Auch als Glanzüberzug auf Tapeten hervorragend geeignet (Probeanstrich vornehmen).
- Eigenschaften:** Wasserverdünnbar, umweltschonend, wetterbeständig, gut wasserdampfdurchlässig, licht- und farbtönenbeständig, hervorragend beständig gegen Umwelteinflüsse wie saurer Regen; alkalibeständig. Nicht für Flächen mit stehendem Wasser einsetzen!
- Gebindegrößen:** 0,75 l und 15 l
- Bindemittel:** Reinacrylat-Dispersion
- Spezifisches Gewicht:** ca. 1,0 g/cm³
- Untergrundvorbereitung:** Nicht intakte und ungeeignete Beschichtungen gründlich entfernen. Die Flächen müssen so vorbereitet werden, dass sie fest und tragfähig, sauber, frei von Bewuchs und Verwitterungsprodukten sowie Fett-, Silikon- und Oxidschichten sind.
- Lagerung:** Kühl, aber frostfrei, ca. 1 Jahr
- Verarbeitung:** Nur gering mit Wasser oder unverdünnt auftragen. Bei hohen Objekttemperaturen (über 40° C) wird unser Glanzüberzug mit 10 % Wasser verdünnt aufgetragen.
- Verbrauch:** ca. 100 – 140 ml Überzug/m²
- Verarbeitungsbedingungen:** Der Untergrund muss trocken sein. Mindesttemperatur + 10° C für Untergrund und Umluft. Nicht bei starkem Wind airless auftragen!
- Trockenzeiten:** Bei 20° C und 65 % rel. Luftfeuchte nach 3-4 Stunden oberflächentrocken; nach 24 Stunden regenfest. Durchgetrocknet und belastbar nach 3 Tagen. Bei niedriger Temperatur verlängern sich diese Zeiten.
- EU-Grenzwert für das Produkt:** (Kat. A/b): 150 g/l (2007) [100 g/l (2010)]
Dieses Produkt enthält maximal 26 g/l VOC.
- Reinigung der Arbeitsgeräte:** Sofort nach Gebrauch mit Wasser