Stand: 04.01.2023 2. Auflage Ersetzt Version vom 02.11.2021

WIDOPAN PRODUKTE Flüssigkunststoffe

WIDOCRYL-Klarlack PM



Rasis

Elastifiziertes urethanmodifiziertes Methylmethacrylatharz

Härtung mit Härter (bei + 20°C)

Regenfest nach 30 Min. Begehbar nach 60 Min.

Verbrauch

ca. 600 - 800 g/m² bei Granit-Granulat Einstreuung

Farbe Grundton

Transparent

Verpackungseinheit

10,00 kg

Mindestverarbeitungstemperatur

-5°C

Temperaturbeständigkeit

-30°C bis +90°C

Reinigung im frischen Zustand

WIDOPAN-Reiniger

Lagerung

Bei geschlossenem Gebinde und gleichbleibender Lagertemperatur unter +20°C bis 6 Monate verarbeitbar.

WIDOCRYL-Klarlack PM wird zur Versiegelung der fertigen Oberflächengestaltung aus WIDOC-RYL-Topsiegel SV / PM und der Verschleißschicht aus Granit-Granulat verwendet.

WIDOCRYL-Klarlack PM hat als Materialbasis niedrigviskoses, elastifiziertes Methylmethacrylatharz.

Oberflächenvorbereitung

Die zu versiegelnde Fläche muss trocken, sauber, fett- und staubfrei sein. Überschüssiges Granit-Granulat muss vor dem Auftragen des Klarlacks abgefegt oder mit einem Luftgebläse entfernt werden.

Mischung

Vor der Zugabe des Härters muss der WIDOC-RYL-Klarlack PM sorgfältig aufgerührt werden. Die benötigte Härtermenge ist temperaturabhängig. Die Dosierung ist auf dem Gebindedeckel angegeben.

Weitere Angaben zu besonderen Gefahren, Sicherheitsratschlägen und Maßnahmen bei Bränden entnehmen sie dem Produktsicherheitsdatenblatt unter den Abschnitten 2, 4, 5, 6, 7 und 8

Bitte zusätzlich die technischen Informationen beachten!