

Produktinformation: WIDOCRYL-Topsiegel OS



Basis

Methylmethacrylat (MMA)

Verbrauch (im OS 8 System)

ca. 0,8 kg/m²

ca. 0,5 kg/m² beim ersten Anstrich als Deckschicht
und ca. 0,3 kg/m² beim zweiten Auftragen als Farbgebung

Verarbeitungs-/Topfzeit (bei + 20,0 °C)

ca. 15 min

Durchhärtezeit Härtung mit Härter (bei + 20,0 °C)

ca. 40 min.

Verpackungseinheit

20,0 kg

Mindestverarbeitungstemperatur

+ 5° Celsius

Reinigung im frischen Zustand

WIDOPAN-Reiniger

Lagerung

Bei geschlossenem Gebinde und gleichbleibender Lagertemperatur zwischen +15° und +20° Celsius bis 6 Monate verarbeitbar.

WIDOCRYL-Topsiegel OS wird zur Versiegelung und Farbgestaltung des WIDOCRYL-OS 8 Systems verwendet.

WIDOCRYL-Topsiegel OS hat als Materialbasis niedrigviskoses, elastifiziertes Methylmethacrylatharz. Das Topsiegel kann nach der Aushärtung des WIDOCRYL-SP aufgetragen werden. Die zu versiegelnde Fläche muss trocken, sauber, fett- und staubfrei sein.

Mischung

Vor der Zugabe des Härters muss das WIDOCRYL-Topsiegel OS sorgfältig aufgerührt werden. Die benötigte Härtermenge ist temperaturabhängig. Die Dosierung ist auf dem Gebindedeckel angegeben. Die Komponenten sollten gründlich verrührt werden (Rührzeit ca. 2 min.). Aufgrund der kurzen Topfzeit nach der Härterzugabe, wird empfohlen nur kleinere Mengen anzurühren.

Verarbeitung

Das Topsiegel wird nach der Härterzugabe auf dem Boden verteilt. Es kann mittels eines Gummischiebers oder Rakels vorverteilt werden und wird anschließend mittels einer Farbwalze abgerollt.

Bitte zusätzlich die technischen Informationen und Sicherheitsdatenblätter beachten!