

Rocathaan Topcoat 20

wasserbasiertes Polyurethan-Topcoat für eine Vielzahl von Oberflächen in unterschiedlichsten Bereichen

Beschreibung und Anwendung

Rocathaan PU Topcoat 20 ist ein wasserbasiertes und hoch belastbares Polyurethan-Topcoat. Da Wasser anstelle von Lösungsmitteln als Trägermaterial verwendet wird, Rocathaan PU Topcoat 20 sehr geruchsarm und kann in geschlossenen Räumen eingesetzt werden. Rocathaan PU Topcoat 20 ist in Matt, Seidenglanz, Hochglanz, Transparent und in vielen verschiedenen Farben lieferbar.

Es wird für den dauerhaften Schutz von Polyurea-Beschichtungen, mineralischen Untergründen, Metallen oder Holz verwendet.

Durch die glatte, geschlossene Oberfläche bleibt wenig Schmutz haften, was die Reinigung sehr erleichtert.



Eigenschaften

Technische Daten

Basis	Polyurethan
Lösungsmittel	Nein
Komponenten	2
Mischungsverhältnis	710 : 290
Glanzgrad	verschieden
Verarbeitungszeit bei 20 °C	60 Min.
Begehbar nach bei 20°C	12 Std.
Überschichtbar nach	5 Std.
Materialtemperatur (min.)	10 °C
Objekttemperatur (min.)	10 °C

Gebinde

Set à 5,0 kg