

ORKA PU BESCHICHTUNG 2WU013

ALLGEMEINES

Orka PU Coating 2WU013 ist ein wasserbasierter, matter, transparenter Versiegelungslack mit extrem guter UV-Beständigkeit auf Basis von Polyurethanharz. Er besteht aus 2 Komponenten und ist lösungsmittelfrei.

APPLAUS

Als matt transparente Versiegelung auf allen Orka Spachtel- und Gießböden.

EIGENES PRODUKT

- Matt
- Dauerhaft
- elastisch
- Abriebfest
- UV-stabil
- Verschiedene Anti-Rutsch-Optionen

EXEKUTIV

Seidenmatt, transparent

VERPACKUNG & MISCHUNGSVERHÄLTNIS

Erhältlich in 5 kg-Sets.

Das Produkt wird im richtigen Mischungsverhältnis geliefert. Die Gewichte der einzelnen Komponenten sind auf der Verpackung angegeben. Bei sachgerechter Lagerung ca. 12 Monate lagerfähig.

TECHNISCHE MERKMALE

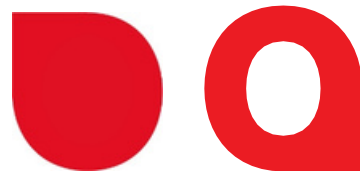
Spezifisches Gewicht	: 1,08
Feststoffgehalt	: ca. 43 %.
Porosität	: Null
Schrumpfung	: null
Temperaturbeständigkeit	: konstant bis zu ±

70°C. Mechanische Stoßfestigkeit: sehr gut

*Siehe Leistungserklärung für andere technische Eigenschaften

SUBJEKT

Tragen Sie Orka PU Coating 2WU013 innerhalb von 48 Stunden auf den vorherigen Kunststoffboden auf. Sollte dies nicht möglich sein, schleifen und stauben Sie den Untergrund vorher immer gut ab. Schleifen Sie Epoxiduntergründe vor dem Auftragen der Beschichtung immer ab.



Umweltbedingungen

Verarbeitungstemperatur: mindestens 15°C, höchstens 25°C. Untergrundtemperatur mindestens 10°C und 3°C über Taupunkt. Maximale Luftfeuchtigkeit (R.L.H.): 75% während der Verarbeitung und Aushärtung. Bei einer relativen Luftfeuchtigkeit > 60 % für eine ausreichende Luftzirkulation sorgen.

WORKSHOP

Die A- und B-Komponenten von Orka PU Coating 2WU013 mit einem elektrischen Mixer intensiv mischen. Anschließend das gemischte Produkt mit einer Walze und/oder einem Pinsel auftragen. Bei 20 °C und 60 % relativer Luftfeuchtigkeit kann Orka PU-Beschichtung 2WU013 ca. 60 Minuten lang aufgetragen werden.

VERBRAUCH UND AUSHÄRTUNG

Verbrauch: ca. 100-120 g pro m2.

Aushärtung: begehbar nach 8 Stunden bei 20°C. Sehr leicht belastbar nach 1 Tag, voll belastbar nach 7 Tagen.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Es sind die für die Verarbeitung von Kunststoffen erforderlichen Maßnahmen zu treffen. Direkter Haut- und Augenkontakt sollte vermieden werden, z. B. durch Verwendung von Handschuhen und Schutzbrille. Bei der Verwendung von Orka PU-Beschichtung 2WU013 wird eine gute Belüftung empfohlen. Weitere Vorsichtsmaßnahmen, Lagerung und Entsorgung sind den Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen.

ANZEIGE

Für alle unsere Lieferungen gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Die Angaben in diesem Produktblatt sind Richtwerte und beruhen auf Tests. In der Praxis können diese Daten abweichen. Die Art und Weise und die Bedingungen, unter denen dieses Produkt verarbeitet wird, beeinflussen das Endergebnis. Jegliche Haftung für (sekundäre) Schäden, die sich aus der Verarbeitung dieses Produkts ergeben, ist ausgeschlossen.