



TECHNISCHES MERKBLATT

DEKOCRYL BETONVERSIEGELUNG

Seite 1 von 3

Produktübersicht:

Produktbeschreibung:

Farbiger, wasserverdünnbarer, einkomponentiger Rein-Acrylanstrich für Bodenbeschichtungen, verarbeitungsfertig, rasch trocknend mit seidenglänzender Oberfläche.

Besondere Eigenschaften:

Wasserverdünnbar und umweltfreundlich, sehr gute Deckkraft, gute Haftung auf Altanstrichen. Weichmacherbeständig, daher geeignet für Garagen(Autoreifen)

Anwendungsgebiete:

Farbige Versiegelung für Beton- und Zementestriche in Keller- und Hobbyräumen, Verkaufs- und Gewerberäumen, Garagen, Treppen, Dachräumen, Ausstellungshallen. Nur für Innenräume.

Beständigkeiten:

Chemisch:

Gegen wässrige Reinigungsmittel, Motor- und Mineralöle, Weichmacherbeständig, verdünnte Säuren und Laugen bei gelegentlicher Beanspruchung. Nicht für dauernde Wasserbelastung.

Mechanisch:

Beständig gegen Begehen und Befahren durch PKW und mäßige mechanische Beanspruchung.

Witterung:

Gute UV-Beständigkeit, nicht vergilbend.

Farbtöne:

weiß, RAL 7032 (kieselgrau), weitere Farbtöne auf Anfrage

Gebinde: 1 kg, 5 kg, 20 kg

Technische Daten:

Dichte:

Dekocryl Betonversiegelung 1,3 g/cm³

Flammpunkt:

Dekocryl Betonversiegelung über 100 °C

Anzahl der Beschichtungen:

1 Grundanstrich
2 Deckanstriche

Verbrauch:

Dekocryl Betonversiegelung ca. 0,250 g/m² und Anstrich



TECHNISCHES MERKBLATT

DEKOCRYL BETONVERSIEGELUNG

Seite 2 von 3

Trocknung: 6 – 12 Stunden

Verdünnung: Wasser

Hinweise zur Ausführung

Oberflächenvorbereitung:

Der Untergrund muss fest, griffig, trocken, fett-, öl- und staubfrei sein. Lose Teile oder lockere Beschichtungsreste müssen entfernt werden, ebenso alle Verschmutzungen. Als Grundierung ist bei starker Belastung (zB. Garagenböden) oder mürbem Untergrund Tiefengrund LF zu verwenden. Bei festhaftenden Altanstrichen ist keine Grundierung erforderlich.

Beschichtungsaufbau:

Bei normaler Beanspruchung: 2 – 3 x Betonversiegelung.

Bei mürbem Untergrund oder stärkerer Belastung: 1 x Tiefengrund LH oder Tiefengrund LF
2 x Dekocryl Betonversiegelung

Verarbeitung:

Vor Gebrauch gründlich aufrühren, dann unverdünnt mit Pinsel, Flächenstreicher oder Rolle auftragen. Wird keine Grundierung verwendet, muss der 1. Anstrich mit 10 – 15 % Wasser verdünnt werden. Luft- und Untergrundtemperatur keinesfalls unter + 10 °C, nicht über 80 % rel. Luftfeuchtigkeit verarbeiten. Um raschere Trocknung zu erreichen, während und nach der Verarbeitung gut lüften.

Wartezeiten:

Die Grundierung muss klebfrei sein. Zwischen Deckanstrichen mindestens 6 Stunden (20 °C) bzw. 1 Tag (10 °C).

Schlussrockenzeit:

Bei 20 °C nach 1 Tag begehbar, mechanisch belastbar nach 8 Tagen.

Überstreichen alter Anstriche:

Sowohl festhaftende Altanstriche als auch alte Anstriche können nach gründlicher Reinigung problemlos überstrichen werden.

Gerätereinigung:



TECHNISCHES MERKBLATT

DEKOCRYL BETONVERSIEGELUNG

Seite 3 von 3

Vor dem Antrocknen mit Wasser.

Lagerung:

In Originalgebinden 1 Jahr Lagerfähigkeit. Frostfrei lagern.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:

Dekocryl Betonversiegelung ist nicht gefährlich im Sinne des Chemikaliengesetzes. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind jedoch zu beachten. Während der Verarbeitung und der Trocknung ist für ausreichende Belüftung zu sorgen.

Entsorgung:

Nicht mit dem Hausmüll entsorgen, Reste nicht in den Ausguss leeren, sondern Problemstoffsammelstelle übergeben. Sondermüll gemäß ÖNORM S 2100, Schlüsselnummer 57303.