



Methacryl-Bodensiegel

Werkstoff

Art des Werkstoffes:

Scheuerbeständige, trittfeste, hochabriebfeste, wasserverdünnbare, geruchsarme Beton- & Zementfarbe für innen und außen, wetterbeständig nach VOB. Insbesondere geeignet sich das Material für Beton, Estrich, Holz, Asbestzement, Zink sowie Mauerwerk. Scheuerbeständig nach DIN EN Nassabriebklasse 2

Bindemittelbasis:

Methacrylat

Farbtöne:

hellgrau ca. RAL 7042,
kieselgrau ca. RAL 7032,
grau ca. RAL 7037,
sandbeige ca. NCS S3020-Y10R,
rotbraun
sandbeige und rotbraun nicht in 10 l
lieferbar

Glanzgrad:

seidenglänzend

Dichte:

1,3 - 1,4 je nach Farbton

Konsistenz:

mittel- bis hochviskos

Zu beachten:

Alle Bodenflächen müssen gegen aufsteigende Feuchtigkeit isoliert sein. Nicht für Flächen anwenden, auf denen stehendes Wasser längere Zeit einwirken kann, anfallendes Wasser muss gut ablaufen können.

Beschichtungstechnische Eigenschaften:

Untergrund:

Die Oberfläche muss fest, trocken und sauber sein, frei von Zementschlämme, Zementhaut, losen und mürben Teilen (Gefügefeststellen) und trennend wirkenden Substanzen (z. B. Öl, Fett, Paraffin, Gummiabrieb, Trennmittel, Nachbehandlungsmittel, organische Zusätze, Anstrichreste). Sie darf weder abmehlen noch absanden.

Verarbeitung als Bodensiegel:

Grundanstrich mit der Bürste, Deckanstriche mit Bürste oder Rolle. Grundanstrich Methacryl-Bodensiegel mit ca. 10 % Wasser verdünnt auftragen, ggf. vorher mit Hydro-Tiefgrund LF grundieren. Bei Außen-Fußbodenanstrichen ist grundsätzlich mit Hydro-Tiefgrund LF zu grundieren. Schlussanstrich wird Methacryl-Bodensiegel zweimal unverdünnt aufgetragen. Eine Gesamtmenge von 300 - 450 ml/m² ist ausreichend.

Für stark beanspruchte Garagenböden empfehlen wir Poxycolor-Bodensiegel.

Trocknung:

begehbar nach 1 Tag bei 20°C und 65% rel. Luftfeuchte, nach 7 Tagen belastbar durch Montagearbeiten. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängert sich die Trocknungszeit.

Allgemeines

Gebindegröße:

10l 5l 2,5l

Transport:

keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

Produkt-Code: M – DF 02

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach Abfall-schlüssel-Nr. 912 06 (Baustellenabfälle) bzw. Abfallschlüssel-Nr. 555 13 (Altfarben, ausgehärtet) oder mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. 02/2012. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.