

ROKRYL® Rapid 333

Schneller Verguss- und Reparaturmörtel für Asphaltbeläge

Elastisch, abriebfest, hervorragende Haftung am Untergrund, beständig gegen Öle, Treibstoffe, Tausalze, ausgehärtet schon nach 20 Minuten und ganz einfach zu Verarbeiten.

Ein AC-Reaktionsharzmörtel aus einem von uns entwickelten Bindemittel und harten Mineralstoffen. Mit ausgezeichneter Haftung auf den typischen AFB-Belägen im Straßenbau, auf Walz- und Gussasphalt, aber auch auf Steinen und Beton. Perfekt für die schnelle Reparatur von Industrieböden, Verkehrsflächen, Rollfeldern und Landebahnen, als Verlegemörtel, für den Pfostenverguss und mehr. Verarbeitung auch bei Frost!

Produktdaten

Flüssigkomponente A	Monomere und polymere Methacrylate
Aspekt	Trübe Flüssigkeit mit schwachem Geruch
Feststoff B	Gemisch aus Mineralstoffen, Additiven
Mischungsverhältniss	A zu B = 3-4 :10 (empfohlen)
MHD	1 Jahre bei trockener und kühler Lagerung

Mörteleigenschaften

Verarbeitungszeit -tG-	ca. 10 Minuten bei 20° C
Grenztemperaturen	- 10 bis ca. + 35° C
Abbindezeit	ca. 20 Minuten bei 20° C
Farbe	schwarzgrau
Dichte	1,8 g/ml
Druckfestigkeit	60 - 70 N/mm ²
Biegezugfestigkeit	20 N/mm ²

Verarbeitung

Der Untergrund soll ausreichend fest, tragfähig und staubfrei sein. Verschmutzungen durch Fremdstoffe immer restlos entfernen!

Den Mörtel aus den beiden ROKRYL-Komponenten zweckmäßig mit einer Maschine (z. B. Bohrmaschine mit Rührkorb) anmischen. Das empfohlene MV der Komponenten (10 Teile Feststoff mit 3 - 4 Teilen Harz) ist **nicht** kritisch, die Mörtelkonsistenz ist dadurch in Grenzen den Bedingungen der Baustelle anzupassen. Der Mörtel soll immer von breiiger Konsistenz und darf nicht trocken sein. Erdfeuchte Mischungen sind zu vermeiden, die in sie eingeschlossene Luft kann die Härtung stören!

Für beide ROKRYL-Komponenten sind Sicherheitsdatenblätter verfügbar. Sie enthalten alle relevanten Informationen zum sicheren Umgang mit den Produkten und können bei Bedarf angefordert werden.

Diese technischen Informationen beschreiben den heutigen Stand unseres Wissens über dieses Produkt, Sie sollen nur über die Möglichkeiten seiner Anwendung informieren und können den Anwender nicht von seiner Verpflichtung auf sorgfältige eigene Prüfung des Produktes für die vorgesehenen Anwendungen entbinden. Informationen zur Verarbeitung des Produktes finden Sie in der Verarbeitungsanleitung. Informationen zum sicheren Umgang finden sie im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

ATI-Rokryl Rapid 333|08|2019
© ARCAN GmbH
All rights reserved

ARCAN Waterproof

ARCAN GmbH Spezialbaustoffe

Kleinniedesheimer Strasse 19
D-67240 Bobenheim-Roxheim
Phone: +49 (0)6239 - 99 78 20
Mail: office@arcan.biz
Web: www.arcan.biz

passion to invent 