

REAKTIVVERDÜNNER FÜR DURACON®- GRUNDIERUNGS- UND VERSIEGELUNGSHARZE

PRODUKTINFORMATIONEN

Produktbeschreibung

Duracon® 407 ist eine milchig-trübe, farblose Flüssigkeit auf Basis Methylmethacrylat (MMA).

Anwendung

Duracon® 407 dient als Reaktivverdünner beim Grundieren und Versiegeln von Duracon®-Fußbodenbeschichtungen. Es wird bei Bedarf bis zu maximal 10 % dem Duracon®-Harz beigemischt.

Bei Beachtung unserer Hinweise ergibt sich durch die Anwendung von Duracon® 407 kein Festigkeits- oder Qualitätsverlust bei den Duracon®-Beschichtungen, es wird lediglich die Viskosität des Harzes reduziert.

Lieferformen

20 kg Hobbock

Lagerfähigkeit

6 Monate bei kühler und trockener Lagerung in Originalgebinden. Die optimale Lagertemperatur beträgt 15 - 20 °C.

TECHNISCHE DATEN

Dichte, 20°C:	0,94 g/cm ³	ISO 2811
Viskosität, 20°C:	< 1 mPa * s	DIN 53018
Flammpunkt:	+ 11,5 °C	ISO 1516

Schutzmaßnahmen

Bei der Verarbeitung sind geeignete Schutzkleidung, -handschuhe und -brille zu tragen.

Bei Augenkontakt sofort mit Leitungswasser lange ausspülen und Arzt aufsuchen. Bei Hautkontakt umgehend mit Wasser und Handwaschpaste (z. B. Walsro-der Handwaschpaste) reinigen.

Produkt ist leicht entzündlich; von allen Zünd- bzw. Wärmequellen fernhalten und nicht rauchen. Das Rührgerät sowie alle anderen an der Baustelle eingesetzten Elektrogeräte müssen in EX-geschützter Ausführung sein.

Die Sicherheitsdatenblätter und die Richtlinien der Berufsgenossenschaften sind zu beachten.

TECHNISCHER SERVICE

Wenden Sie sich an RPM/Belgium N.V. / Alteco Technik GmbH / Hermeta GmbH.

GARANTIE

RPM Belgium Group garantiert, dass alle Produkte frei von Mängeln sind, und wird nachweislich fehlerhafte Materialien ersetzen, gibt jedoch keine Garantie zum Erscheinungsbild der Farbe.

Die hierin enthaltenen Informationen und Empfehlungen sind nach bestem Wissen der RPM Belgium Group zutreffend und zuverlässig.

