



# GRAPHITE HD TOPCOAT HARDENER, Standard (H350), Fast (H300) Prod. Nr.SC20-

Rohstoffbasis Isocyanat



Mischungsverhältnis 100:25 Vol., Meßstab verwenden



Härter



Verdünnung



Spritzviskosität **VOC-Wert: - g/l**

Verarbeitungszeit



Verarbeitung **Spritzgänge Spritzdruck Materialdruck Spritzdüse Compl. Gun**

Doppel-Membranpumpe  
Druckkessel



Fließbecher



Saugbecher

Schichtdicke (Trockenfilm)

Ergiebigkeit (DIN 53 219) 1 µm Schichtdicke: - m<sup>2</sup>/l

Festkörper (DIN EN ISO 3251) 90 Gew. - %± 4 Lieferviskosität



Ablüftzeit 20°C



Trocknung **Überspritzbar Klebefrei Abklebefest Montagefest**

Objekttemperatur 20°C

60°C

Untergründe

Hinweise

Härter darf nur in GRAPHITE HD DECKLACKEN eingesetzt werden.  
Härter ist feuchtigkeitsempfindlich.  
Nach der Härterentnahme das Gebinde sorgfältig verschließen.

Kennzeichnung gemäß Richtlinie 1999/45/EG und nationalen Vorschriften, siehe EU-Sicherheitsdatenblatt.  
Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

R-M Automotive Paint  
F-60676 Clermont de l'Oise Cedex

Tel. (33) (0) 3 44 77 77 77

[www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com)

Februar 2010

