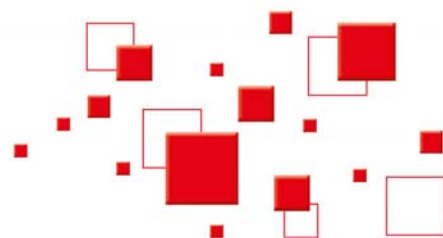


Infrarot Trocknung

Infrarot Trocknungswerte der R-M Produkte

D 4



Verfahrensbeschreibung

Empfohlene Infrarot Trocknungswerte bei der Fahrzeugreparatur

Sicherheitshinweise

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass in den Produkten Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

Bei der Verarbeitung sind die aktuellen Sicherheitsanweisungen und die persönliche Schutzausrüstung zu beachten.

	Zeit	IR-Intensitäten (kurzwellig) Steigerung	Max. Oberflächentemperatur
Grundmaterialien			
STOP Spachtel	4 Min.	20°C / Min.	80°C
STOP FILLER II	10 Min.	20°C / Min.	90°C
AKROFILL	3 Min.	15°C / Min.	65°C
	7 Min.	20°C / Min.	100°C
Füller	4 Min.	15°C / Min.	60°C
	5 Min.	20°C / Min.	80°C
DIRECTFILLER	4 Min.	15°C / Min.	60°C
	6 Min.	20°C / Min.	80°C
PERFECTFILLER mit SPEEDFLASH	6 Min.	20°C / Min.	80°C
PERFECTFILLER mit SPEEDFLASH S	4 Min.	20°C / Min.	80°C

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 oder von Ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

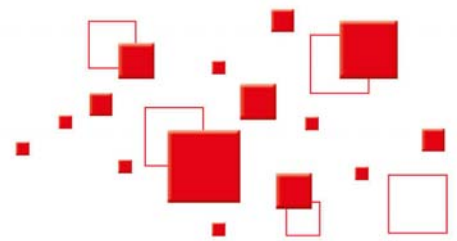
R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 11/2017



Infrarot Trocknung

Infrarot Trocknungswerte der R-M Produkte

D 4



	Zeit	IR-Intensitäten (kurzwellig) Steigerung	Max. Oberflächentemperatur
Decklacke			
ONYX HD	4 Min.	15°C / Min.	60°C
UNO HD CP / UNO HD CP PLUS	4 Min.	15°C / Min. 20°C / Min.	60°C 90°C
R-M Standard Klarlacke			
	4 Min. 4 Min.	15°C / Min. 20°C / Min.	60°C 90°C
EASYCLEAR C 2510 / EVERCLEAR C 2550	10 Min.	15°C / Min.	100°C
GLOSSCLEAR C 2560	10 Min.	25°C / Min.	115°C
RAPIDCLEAR C 2570	10 Min.	25°C / Min.	70°C