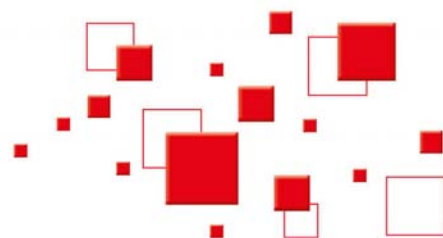


Infrarood droging

Gegevens voor R-M producten

D 4



Proces omschrijving

Aanbevolen infrarood droogtijden voor gebruik van RM-producten bij autoschadeherstel.

Veiligheidsinformatie

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm

Uitsluitend voor professioneel gebruik

Neem de veiligheidsvoorschriften en de persoonlijke beschermingsmiddelen voor het gebruik van deze producten in acht.

	Tijd	Verhoog temperatuur met	IR intensiteit (korte golf)	Max. oppervlakte temperatuur
Ondergrond materialen				
STOP plamuur	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
Fillers	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 met SPEEDFLASH	6 min.		20°C / min.	80°C
PERFECTFILLER met SPEEDFLASH S	4 min.		20°C / min.	80°C

De informatie op dit blad is gebaseerd op de huidige kennis. Er zijn vele factoren die effect hebben op het aanbrengen van onze producten, deze informatie onthefte de gebruiker niet van eigen onderzoek en testen. Deze data geeft ook geen garantie op bepaalde eigenschappen of geschiktheid van het product in specifiek gebruik. De omschrijving, tekening, foto's verhoudingen gegeven in deze data sheet zijn voor algemeen gebruik. Dit kan veranderen zonder vooraf gaande informatie en maakt geen deel uit van de overeengekomen contactuele productspecificaties. De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website www.rmpaint.com of via de verkoopsorganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.

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



Infrarood droging

Gegevens voor R-M producten

D 4

	Tijd	IR intensiteit (korte golf)	Max. oppervlakte temperatuur
		Verhoog temperatuur met	
Basislak & aflak			
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 Standaard blank			
	4 min.	15°C / min.	60°C
	4 min.	20°C / min.	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