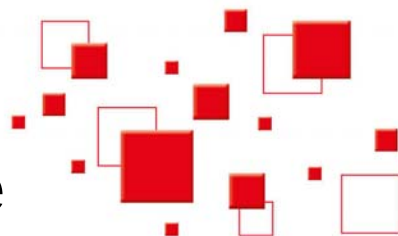


Véhicules endommagés par la grêle

B 1.1



Description du procédé d'application

Réparation des véhicules endommagés par la grêle.

Ce procédé a été élaboré afin de répondre aux exigences et standards de qualité des constructeurs automobiles.

Supports d'application :

- Acier galvanisé
- Aluminium
- Acier
- Apprêts R-M
- Peintures première monte, durcies à cœur et résistantes aux solvants
- Surfaces revêtues par cataphorèse

Produits préconisés :

- PK 700 / PK 900 / PK 2000
- STOP UNI
- AKROFILL
- STOP FILLER II
- PERFECTFILLER GREY / WHITE / BLACK
- PROFILLER GREY / WHITE / BLACK
- Finition R-M




Consignes de sécurité

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0,1 µm.

Ce produit est réservé à un usage professionnel uniquement.

Pour l'utilisation de ce produit, respecter les règles de sécurité en vigueur et porter les équipements de protection individuelle adaptée.

Préparation de surface

	Nettoyage PK 700 ou PK 900
	Ponçage P80 / P150
	Nettoyage PK 700

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web www.rmpaint.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.






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







Véhicules endommagés par la grêle

B 1.1

Pose du mastic

	STOP UNI Durcisseur	100 g 3 g
	Nombre de couches:	2 – 3
	20°C 60°C	20 min. 10 min.
	Ondes courtes : Ondes moyennes :	4 min 50 % 6 min
	A sec au P80, P150, P240, puis nettoyer avec PK 1000.	

Application de l'impression






	AKROFILL D 501 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	100 (vol.) 25 (vol.) 25 (vol.)
	Nombre de couches: Epaisseur totale déposée:	1 20 – 25 µm
	60°C	20 min.
	Ondes courtes :	11 min.

Alternative : Light Filler Grey P 2530 en respectant une épaisseur minimale de 60 µm






Véhicules endommagés par la grêle

B 1.1


Application du polyester pistolable

	STOP FILLER II STOP FILLER Durcisseur	100 (vol.) 5 (vol.)
	Nombre de couches: Epaisseur totale déposée:	3 – 5 150 – 300 µm
	20°C 60°C	3 – 4 heures 30 min.
	Ondes courtes: Ondes moyennes:	10 min à 50 % 15 – 20 min
	A sec au P150, P240, puis nettoyer avec PK 1000. Appliquer EUROFILL ou AM 850 / 880 PRIMEFILL sur les zones mises à nues.	

Application de l'apprêt

	PERFECTFILLER GREY D 70 / D80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300 On peut aussi utiliser PERFECTFILLER WHITE / BLACK ou PROFILLER WHITE / GREY & BLACK à la place de PERFECTFILLER GREY.	100 (vol.) 25 (vol.) 25 (vol.)	
	Nombre de couches: Epaisseur totale déposée:	2 50 – 70 µm	3 80 – 120 µm
	20°C 60°C	3 heures 20 min.	
	Ondes courtes:		
	A sec au P400, puis nettoyer avec PK 2000.		

Application de la finition

	ONYX HD, UNO HD CP, UNO HD CP PLUS Appliquer conformément à la fiche technique.
---	--