

Domaine d'utilisation

Mastic universel de rebouchage et de finition pour la peinture de réparation automobile.

Information complémentaire

Caractéristiques techniques

Extrait sec 86 % ± 2	Densité 1,730 – 1,830 g/cm ³
Température de stockage min. 5°C à max. 45°C	Durée de conservation 12 mois

Application

Bien agiter avant utilisation.

Bien mélanger le BASIC STOP avec le durcisseur. Ajouter exactement le pourcentage de durcisseur spécifié. Un excès (trop de durcisseur) risque de provoquer des auréoles, un défaut (trop peu de durcisseur) retardera le séchage.

Support / Préparation / Nettoyage

Nettoyer avec PK 700 ou PK 900.

Poncer (acier et acier galvanisé : P80, aluminium : P150-P180).

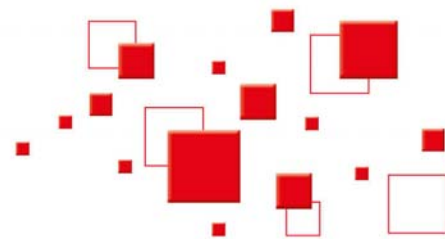
Nettoyer avec PK 1000.

Appliquer BASIC STOP uniquement sur acier dérouillé, matières plastiques renforcées en fibres de verre et de petites surfaces en acier ou en aluminium. Ne pas appliquer sur les impressions phosphatantes ni sur les fonds thermoplastiques

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, 12/2014

BASIC STOP



	BASIC STOP	100 g
	BASIC STOP Hardener	3 g
	Vie en pot:	4 – 5 min. à 20°C
	Couches	2 – 3
	Séchage à 20°C : Séchage à 60°C :	20 – 30 min 10 min
	Ondes courtes : Ondes moyennes :	4 min 50 % 6 min
	A sec au P80, P150, P240	

Finition

Consignes de sécurité

2004/42/II(b)(250)180: La valeur limite autorisée selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.b) est au maximum de 250 g/l de COV sous sa forme prête à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 180 g/l.

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.