

799R

MASTIC PISTOLABLE VOC



DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Mastic Pistolable VOC 799R est un mastic de finition pistolable 2K gris beige, avec activateur au peroxyde. Il est recommandé pour utilisation sur l'acier nu et le polyester renforcé de fibres de verre.

CARACTERISTIQUES

- 01 Présente une fine structure homogène.
- 02 Offre une application facile et une bonne résistance à la coulure.
- 03 Possède un haut pouvoir garnissant.
- 04 Facile à poncer, donne une finition lisse.
- 05 Sèche rapidement et facilement.
- 06 Adapté au séchage IR.
- 07 Permet d'augmenter la productivité.

FICHE TECHNIQUE

799R

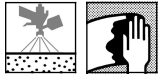


MASTIC PISTOLABLE VOC

Product preparation - application STANDARD



Il est fortement recommandé d'utiliser l'équipement de protection individuelle approprié pendant l'application pour éviter l'irritation de la peau et des yeux.



Surfaces préparées avec des produits 2K polyester puis finement poncées.
Supports polyester renforcés de fibre de verre, exempts d'agents de démoulage, poncés et nettoyés.
Ancienne peinture ou peinture d'origine correctement poncée et nettoyée
Apprêts 2K ou Impression-Apprêt 2K Epoxy durcis à cœur, poncés et nettoyés
Impression d'origine (cataphorèse), nettoyée et poncée
Acier, acier galvanisé et aluminium tendre, poncé et nettoyé, revêtu d'une impression et recouverte d'un Apprêt 2K



	Volume	Poids
799R	100	100
AXT550 / AXT560	5	3.6



Durée de vie du mélange à 20°C: 20 min



	Buse	Pression de pulvérisation	
Conforme	2 - 2.5	2 - 3 bar	pression d'entrée

voir les instructions du fabricant



1 - 5 couches

sans désolvatation intermédiaire
avant étuvage: 5 min - 10 min



	AXT550 / AXT560
20 °C	2 h
60 - 65 °C	30 min - 35 min



Directives pour équipement IR onde courte
Mi-puissance: 10 - 12 min



Dégrossir au: P120 - P220
Ponçage final au: P240 - P360



Impression
Impression-Apprêt
Apprêt

Conforme COV

2004/42/IIB(b)(250) 250: La valeur limite de la CE pour ce produit (catégorie de produit: IIB(b)) sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 250 g/l de COV. Le contenu de COV de ce produit sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 250 g/l.

FICHE TECHNIQUE

799R





MASTIC PISTOLABLE VOC

Produits

799R Mastic Pistolable VOC

AXT550 Hardener For 2K Spray Putty

AXT560 Durcisseur Mastic Pistolable 2K

	500 - 600 µm des épaisseurs jusqu'à 1000 µm sont possibles
	Nettoyer après utilisation avec un nettoyant solvanté pour pistolet adapté.

Remarques

- Le produit doit être à température ambiante (18-25°C) avant utilisation.
- Ne pas appliquer sur un primaire 1K, une impression phosphatante ou des finitions acryliques thermoplastiques.
- Ne pas poncer à l'eau.
- La durée de stockage des produits polyester est limitée. A stocker dans un endroit frais et à utiliser dans les 12 mois pour de meilleurs résultats.
- Mélanger soigneusement à la main avant de placer la boîte sur le meuble mélangeur.

Consulter la Fiche de Données de Sécurité avant utilisation du produit. Respecter les précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Tous les autres produits cités dans le système de réparation font partie de notre gamme Cromax. Les propriétés du système ne seront pas valides si le produit est utilisé en combinaison avec tout autre produit ou additif n'appartenant pas à notre gamme Cromax, sauf indication expressément mentionnée.

Pour utilisation professionnelle uniquement ! Les Informations contenues dans la présente documentation ont été soigneusement sélectionnées et réunies par nos soins. Ces Informations sont basées sur nos meilleures connaissances à la date d'édition. Les Informations sont données uniquement à titre indicatif. Nous ne garantissons ni leur exactitude, ni leur précision, ni leur exhaustivité. Il appartient à l'utilisateur de vérifier si ces Informations sont d'actualité et adaptées à l'usage qu'il veut en faire. La propriété intellectuelle relative à ces Informations, notamment brevets, marques et droits d'auteurs, est protégée. Tous les droits sont réservés. Les indications relatives aux Fiches de Données de Sécurité et phrases risques mentionnées sur les étiquettes doivent être observées. Nous pouvons modifier et/ou supprimer tout ou partie de ces Informations et cela, à notre entière discrétion sans information préalable et ne sommes pas tenus de les mettre à jour. Toutes les règles décrites dans cette clause s'appliqueront pour tout changement ou amendement futur.