

# Information Technique

## 12-20



### Mastic universel

Procédé pour mastic de rebouchage et de finition

Extrait sec élevé, séchage rapide, ponçage facile, bonne adhésion.

Mastic universel utilisable sur :

- Acier
- Acier galvanisé
- Aluminium

Mélanger le mastic avec le durcisseur rouge jusqu'à obtention d'une couleur homogène

Ne pas dépasser 3 % de durcisseur. Un excès de peroxyde provoque une décoloration à la finition.

### L'utilisation

	<b>Proportions de mélange</b>	100 % en poids	12-20
		2-3 % en poids	56-20
	<b>Durée de vie à 20°C</b>		5 min

### Séchage

	<b>Séchage à 20 °C</b>	20-30 min
	<b>IR (ondes courtes)</b>	4 min
	<b>IR (ondes moyennes)</b>	5-10 min

#### Conseils de sécurité:

2004/42/IIB(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.

Ces produits sont réservés à un usage professionnel uniquement.

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

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). 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.

# Information Technique

## 12-20



Mastic universel

### Ponçage



Ponceuse orbitale

P80 / P150 / P240

Veillez noter : Pour les travaux de réparation, les instructions de réparation des constructeurs automobiles, en particulier en ce qui concerne la technologie des capteurs installés, doivent toujours être respectées en plus des instructions du processus indiquées dans ce document.



#### Conseils de sécurité:

2004/42/IIB(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.

Ces produits sont réservés à un usage professionnel uniquement.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules  $< 0,1 \mu\text{m}$ .

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). 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.