

EP-MASTIC SPECIAL BEIGE EMN/EMNC 150

*



**2004/42/IIB
b(250)250**

Egalisant les emboutis et les inégalités de la surface, ce mastic polyester bi-composant universel de haute qualité se prête parfaitement à la réparation automobile ainsi que à la construction d'automobile ou de machine. Qualité professionnelle avec excellentes caractéristiques : très bonne adhérence sur fer, acier, aluminium, PRV, supports zingués et bois. Optimale étalement pour obtenir une surface lisse et fermée, très bonne stabilité verticale, haute pouvoir garnissant grâce aux grains fins. Pendant le ponçage fin il n'y a pas de détachements aux zones marginales.

	Rapport de mélange					
durcisseur	en poids					en volume
EP induritore P	100 : 2					
	Vie en pot					
3 – 4 min avec EP induritore P à 20°C						
	Temps de séchage					
température objet	hors poussière	sec au toucher	prêt au montage	ponçable	recouvrable	
20 °C				25 min		
60 °C				7 min		

Législation COV – Valeur limite de l'UE pour ce produit de la catégorie B/b: 250 g/l

Ce produit contient au max. 4 g/l de COV.

Conditions de mise en oeuvre: à partir de +10 °C et jusqu'à 80 % d'humidité de l'air. Assurer une ventilation suffisante. Les mastics de polyester ne durcissent plus à une température inférieure à +10°C.

Instructions d'emploi: Le support doit être propre, sec et sans graisse. Poncer légèrement les surfaces. Enlever les couches non durcies de peinture. Ne pas appliquer sur les produits thermoplastiques ou acides (apprêts réactives). Mélanger bien le mastic avec le durcisseur. Ne pas utiliser plus de 3% de EP induritore P! Le sous-dosage ou bien le surdosage du durcisseur peuvent causer la formation de taches dans la couche de finition. Nettoyer et dégraisser toute la surface à peindre avec ANTISIL X 29R avant chaque opération. Après le séchage, poncer à sec avec un papier abrasif P 150 / 240. Avant le masticage de surfaces métalliques non-ferreuses (p.ex. aluminium, surfaces galvanisées) il est recommandé d'appliquer une couche de EPOCAR HS EPO pour assurer une adhérence optimale. Ne pas recouvrir avant avoir isolé la surface avec les apprêts EP 1K o 2K. Poncer le mastic uniquement à sec.

*** LÉGENDE PICTOGRAMMES**

2004/42	Référence à la Directive CE
IIBb	Pièce jointe, Tableau et Sous-catégorie du produit
(250)	Valeur limite de COV concernant la sous-catégorie du produit
4	Contenu maximum de COV du produit prêt à l'usage

190212

Les indications reportées dans la présente fiche technique sont basées sur les connaissances technico-scientifiques actuelles et par conséquent il est du devoir et de la responsabilité du client de vérifier que nos produits sont appropriés à l'usage qu'il veut en faire.

EP vernici s.r.l.

Via Roma,12 I-48027 Solarolo (RA) tel.+39 0546 53322 fax +39 0546 53323 email: laboratorio@epvernici.it www.epvernici.it

