

FICHE TECHNIQUE: 1301

ALUMINUM PUTTY Mastic aluminium fin

DESCRIPTION ET DOMAINE D'APPLICATION

Mastic à deux composants à haut contenu de poudre d'aluminium qui lui donne fort pouvoir adhésif, dureté, résistance à l'eau, aux carburants et lubrifiants. Il possède de très bonnes proprietés anti-corrosion. Il est principalement utilisé sur des moulages, pour la réparation et la protection des tôles et le masticage des parties visibles.

VOC prêt à l'emploi: 24 g/l - en accord avec la directive 2004/42/EC IIB (b) (250).

DONNÉES TECHNIQUES

Composition:	Résines polyestères insaturées et poudres d'aluminium
Poids spécifique:	1,70 ± 0,1 kg/l
Couleur:	Aluminium
Données de sécurité:	Voir la fiche des données de sécurité
Conservation:	12 mois, dans des conditions de stockage appropriées

PREPARATION DU SUPPORT

- Tôle zinguée, aluminium et ses alliages, matériaux ferreux, acier, matières plastiques.
- Peintures originales ou anciennes couches de laques bien consolidées.



- Nettoyer bien la surface à traiter et s'assurer qu'elle soit sèche et parfaitement dégraissée et débarassée de toute impureté.
- Appliquer sur fonds ou sur couches de laque seulement après ponçage et nettoyage.

ATTENTION

- Mélanger bien le mastic avec 2-3 % de durcisseur en pâte. Une quantité excessive de durcisseur peut causer la formation de taches en phase de peinture.
- Ne pas utiliser le produit en dessous de 5°C.
- Conserver dans un endroit frais et sec.



FICHE TECHNIQUE: 1301

ALUMINUM PUTTY Mastic aluminium fin

MODE D'EMPLOI

2>+ 100	2-3% durcisseur en pât Pot-life = 5' à 20ºC
	Application à la spatule
	20' à 20ºC
	5' à 80 cm. TMAX 80ºC
	P80-P240

NETTOYAGE DES OUTILS

Au diluant nitro ou de nettoyage

RECOUVRABILITÈ

Primer 1K Mastic spray Apprêt acrylique 2K

Les informations techniques et les indications sont fondés sur nos expériences. Nous assurons la parfaite qualité du produit. Néanmoins nous déclinons toute responsabilité sur le résultat définitif étant donné que les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle.

Kimakem srl

Via Don G. Fortuna 82 36050 Monteviale – Vicenza (Italy) info@kimakem.com www.kmk-refinish.com