




BANDAX ENDUIT NEUTRE

Définition	
	ENDUIT A FROID destiné à l'application sur chaussée hydrocarbonnée, même soumise à fort trafic pour visualiser les zones piétonnes, pistes cyclables, ralentisseurs, passages piétons, avec une coloration durable dans le temps.

Mise en Oeuvre	
Ne jamais diluer 2 composants Sans solvant	Préparation : Livré en 2 composants : - Base.....Enduit en pot de 5,940 kg - Catalyseur.....Sachet plastique Mélanger intimement le sachet de catalyseur dans l'enduit avant d'appliquer. Il reste alors 5 mn pour appliquer le mélange. Plus la température est élevée, plus le temps de durcissement est court. Éviter son utilisation par des températures inférieures à 10°C ou supérieures à 40°C.
Chaussée hydrocarbonnée	Application : Sur chaussée hydrocarbonnée dépoussiérer par balayage puis masquer les emplacements à marquer à l'aide de papier collant. Couler le contenu de la boîte dans l'emplacement réservé. Étaler à l'aide d'une spatule. Décoller le ruban adhésif 5 mn après l'application. Nettoyage au diluant 550 ou BX.

Propriétés	
Fort trafic Antidérapant Application manuelle aisée	Enduit à froid à base de résine méthacrylique durcissant par réaction chimique après mélange du durcisseur. Conçu pour que l'usure due au trafic fasse réapparaître les charges contenues dans le film du produit maintenant ainsi son caractère antidérapant en permanence.
Classement AFNOR NFT 36 005 Famille IV – Classe 3	Masse volumique.....2,10 ± 0,05 g/cm ³ Conservation6 mois en emballage d'origine plein et fermé

Conditionnement

Kits de 6 kg : base + 1 sachet de durcisseur
Commande minimum de 150 kg sauf rouge et jaune en stock

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Les données techniques ci-dessus n'entraînent pas l'acceptation de garanties.

USINE, LABORATOIRE & BUREAUX

Z.I. - 1 rue Denis Papin - 09100 PAMIERS - Ariège - Tél. 05 61 67 97 40 - Fax 05 61 67 05 47
email : acceuil@maestria.fr

