



EP-PRIMER



- Primaire
- Bi-composant

Préparation qui améliore l'adhérence des peintures routières, produits thermoplastiques et des produits bi-composants sur les supports béton.

Environnement



Urbain



Routes & Autoroutes

AVANTAGES

- Adhérence renforcée : optimise la tenue des peintures routières, des produits thermoplastiques et des produits bi-composants, même sur les enrobés anciens et dégradés
- Longévité des marquages : prépare efficacement les supports béton, prolongeant significativement la durée de vie de vos produits bicomposants méthacrylates
- Facilite le recouvrement des anciens marquages thermoplastiques, permettant une application fluide de nouveaux revêtements sans incompatibilité.
- Utilisation facile en mélangeant simplement l'EP-Primer et l'EP-Durcisseur

CONSOMMATIONS

Dosage produit

85 g/m²

Technique d'application



Manuelle



Pulvérisation

CONDITIONS D'UTILISATION

Application

Application au rouleau ou par pulvérisation

Appliquer une seconde couche du primaire EP-Primer si le produit (peinture, enduit ou autre) ne peut pas être appliqué dans les 16 heures suivant son application

Support

Appliquer sur revêtements propre et sec

Sur un support béton de moins de 1 an, la surface doit être sablée avant l'application du primaire

Nettoyage

Utiliser du diluant VG44

Stockage

A l'abri du soleil et du gel, le produit se conserve 12 mois dans son emballage d'origine. La référence est la date de fabrication apposée sur l'emballage.



EP-PRIMER

CONDITIONNEMENT	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
EP-Primer en bidons de 15 kg	Couleur Incolore Densité 0,94 g/cm ³ Ratio de mélange 5 part de base pour 1 part de durcisseur Durée de vie en pot 24 heure après mélange avec durcisseur Temps d'application Le produit de marquage peut être appliqué entre 1 heure et 16 heures après l'application de l'EP-Primer Application Rouleau, pinceau ou pulvérisation
EP Durcisseur en bidons de 3 kg	

SÉCURITÉ - ENVIRONNEMENT

Produit inflammable à usage professionnel

Utiliser en milieu ventilé à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle

Ne pas fumer à proximité du produit

Ne pas ouvrir les emballages par pression ou perçage

Les emballages souillés, les produits de nettoyage et de rinçage sont des déchets à traiter selon la réglementation en vigueur

Contactez notre service commercial pour consulter la Fiche de Données de Sécurité.

VELUVINE B.V.

Ramshoorn 11
4824 AG Breda, Holland
Tel: 31 76 5421200 • Fax: +31 76 5420288
E-mail : info@veluvine.nl
www.aximum.com/industrie/veluvine



VERSION DISPONIBLE



NETHERLANDS



UK



FRANCE



SPAIN



GERMANY