

PRIMER EPOX METAL.EP

APPRET EPOXY BI-COMPOSANT EN PHASE SOLVANT

Séchage rapide

REFERENCE	26619
COULEUR	Gris
CLASSIFICATION AFNOR	Famille I Classe 6b1

CONDITIONNEMENT	Emballages séparés et pré-dosés :	5 kg	25 kg
	Base 26619	4,250 kg	21,250 kg
	Durcisseur réf. 26620B	0,750 kg	3,750 kg

DEFINITION

Primaire époxydique bi-composant à séchage rapide
 Primaire avec une adhérence remarquable sur acier grenailé
 Adhère sur inox dégraissé
 Application pistolets et brosse
 Tous les constituants sont conformes aux listes positives en vigueur pour le contact avec l'eau potable et définies dans la circulaire du 27 Avril 2009

PRINCIPALES PROPRIETES

Film souple et dur, recouvrable par la plupart des finitions époxy à 100% d'extrait sec

PRINCIPALES UTILISATIONS

Primaire d'adhérence sur cuves en acier grenailé avant application du PROTECSOB EP.

PREPARATION DE SURFACE

Sablage ou grenailage par projection d'abrasifs secs au degré de soins Sa 2.5

CARACTERISTIQUES A 20°C

Couleur			Gris
Densité			1.43 ± 0.05
Extrait sec en poids			66.1 % ± 2.0%
Extrait sec en volume			45.5 % environ
COV sous forme de livraison			482 g/litre
Rapports de mélange :		Pondéral	Volumique
	Base	85	100
	Durcisseur	15	30
Mûrissement du mélange			10 min
Durée de vie en pot			12 h

STOCKAGE

Maximum 12 mois, sous abri, à température ambiante de 0 à 35 °C

METHODE D'APPLICATION

	Pistolet Airless	Pistolet Pneumatique
Diluant rapide	Epoxyde 21430	Epoxyde 21430
Diluant lent	Epoxyde 05305	Epoxyde 05305
Taux de dilution %	Prêt à l'emploi	0 à 5 %
Température d'application		de 5°C à 35°C
La température du subjectile doit être supérieure d'au moins 3°C à la température calculée du point de rosée pour éviter toute condensation.		
Hygrométrie		85 % HR maximum

VALEURS POUR LE MELANGE NON DILUE à 20°C

Epaisseur humide recommandée	45 à 80µm
Epaisseur sèche correspondante	30 à 50µm
Epaisseur sèche maxi possible	60 µm
Rendement théorique pour 40µm secs	125 g/m ²
Rendement théorique au litre pour 40µm secs	11 m ² /l (8 m ² /kg)
Temps de séchage :	
Hors poussière	15 min
Sec au toucher	2 h
Apparent complet	8 h
Temps de recouvrement	De 24 h à 7 jours (au-delà égrenage)

HYGIENE ET SECURITE

Étiquetage conforme aux directives européennes en vigueur
Consulter la fiche de données de sécurité correspondante

CES INFORMATIONS CORRESPONDENT A L'ETAT ACTUEL DE NOS CONNAISSANCES ET N'ONT D'AUTRE BUT QUE DE VOUS RENSEIGNER SUR NOS PRODUITS ET LEURS POSSIBILITES D'APPLICATIONS. ELLES SONT DONNEES AVEC OBJECTIVITE ET N'IMPLIQUENT AUCUNE GARANTIE DE NOTRE PART. EN RAISON DES EVOLUTIONS TECHNIQUES ET DE NOS ACQUIS, LES DONNEES DE LA PRESENTE FICHE PEUVENT ETRE MODIFIEES ET REVISEES A TOUT MOMENT. IL APPARTIENT A L'UTILISATEUR DU PRODUIT DE VERIFIER AUPRES DE NOS SERVICES QUE CETTE FICHE N'A PAS ETE REMPLACEE PAR UNE EDITION PLUS RECENTE.

Fait le 21/07/2020 Annule les versions précédentes.