

PRIMAIRE CARRELAGE

Primaire d'adhérence pour supports "fermés"
Intérieur

Édition : May-04

Référence : 9330

PRÉSENTATION :

Primaire à base de résines époxydiques réticulées par une résine polyaminoamide bi-composant.

Conditionnement : 3,2 KG kit (base = 2,2 kg / durcisseur = 1 kg)
16 KG kit (base = 11 kg / durcisseur = 5 kg)

Teinte(s) : Incolore.

Classification : AFNOR NFT 36 005 - Famille I - classe 6b

PRINCIPALES QUALITÉS :

Très grande résistance aux chocs, aux acides, aux bases, huiles minérales chaudes, aux solvants.
Excellente adhérence sur supports minéraux.

SYSTEME RECOMMANDE :

1 couche avant application de GRAFFINET vernis ou peinture

UTILISATIONS RECOMMANDÉES :

Primaire d'adhérence sur carrelage dépoli.
Permet une finition transparente avec la gamme GRAFFINET Vernis.

NE PAS UTILISER :

Sur supports humides. A une température < à 15°C. En plein soleil et sur un support surchauffé.
A l'extérieur.
Le PRIMAIRE transparent conserve ses qualités à l'extérieur, mais perd de sa brillance (farinage aux U.V).

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT A 20°C :

Viscosité	Densité NFT 30020	Extrait sec en Vol.	Point Eclair
CA 4 / 60"	1.190	47%	< 21°C

Conservation : 1 année en emballage d'origine non ouvert (température > 5°C et < 30°C).

CARACTÉRISTIQUES DU FILM SEC :

Après 7 jours de séchage à 23°C- Humidité 65 %.

Rendement : 8 m²/Kg.

Consommation : 125 gr/m².

Épaisseur du film sec / couche recommandée : 50µ

Adhérence	Dureté	Lessivabilité	Souplesse	Brillance
0	160"	sans objet	Excellente	Satiné 80%

PRIMAIRE CARRELAGE

Primaire d'adhérence pour supports "fermés"
Intérieur

Référence : 9330

PRÉPARATION DES SURFACES AVANT PEINTURE :

(Selon DTU 59.1)

Dépoussiérage.

Ne pas appliquer sur béton neuf (minimum séchage:1 mois)

PRÉPARATION DU PRODUIT :

Bi-composant.

Rapport de mélange base + durcisseur

Base : 801 0000 00 En poids
Durc. : 330 8330 00 220 / 100

Maturation avant application : 15 minutes

Durée d'utilisation : < 8 heures

Bien mélanger le produit avec un ustensile propre et approprié au volume.

3,2 KG : un couteau largeur 5 cm - Longueur 35/40 cm.

DILUTION :

Diluant	Pneumatique	Airless	Rouleau / Pinceau
502 0001 00	25%	5%	Ne pas diluer.
Diamètre de buse	1.8 mm	0.33 mm	
Pression air	3 bars		
Pression peinture	1 bar	60/100 bars	

SÉCHAGE :

Air : 23°C - Humidité relative : 65 %

1 couche - Support lisse.

Hors poussière	Sec / Manipulable	Dur	Recouvrable
1 heure	4heures	3 jours	Mini : 24 heures Maxi : 72 heures

Applicable sur :

Carrelage.

Recouvrable par :

248 - GRAFFINET vernis ou finition peinture mat/satiné/brillant.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ :

Fiche de données de sécurité sur simple demande.

Siège social et site de fabrication

Industrie - Anticorrosion

4,rue Léon Talmy - B.P.117

27290 PONT-AUTHOU

Tél.: 02 32 43 74 00

Fax : 02 32 43 74 07

E-mail : derivery@derivery.fr



DERIVERY S.A.S



Site Web : derivery@derivery.fr

Plate-Forme Ile de France

Secteur Bâtiment

46/52, rue Jean Carrasso - B.P.20026

95871 BEZONS Cedex

Tél.: 01 34 23 57 57

Fax : 01 34 23 57 79

E-mail : commercial.derivery@derivery.fr