



DERSOL 332

Peinture ester époxy pour sols
Intérieur / Extérieur

Édition : janv-14

Référence : 332 ---- --

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

PRÉSENTATION :

Peinture de protection des sols intérieurs / extérieurs à base de résines ester époxy modifiées.

Convient à des sols soumis à un trafic léger à moyen

Conditionnement : 5 et 20 kg

Teinte(s) : RAL/AFNOR et normalisées.

PRINCIPALES QUALITÉS :

Très bon pouvoir garnissant - Séchage rapide - Excellente tenue aux intempéries.

Monocouche en entretien - Toutes teintes réalisables

UTILISATIONS RECOMMANDÉES :

Protection des sols et des chapes de ciment : parkings, escaliers, chaufferies, halls de circulation, ateliers, entrepôts.

NE PAS UTILISER :

Sans primaire sur un sol en mauvais état, sur supports gras, gelés, humides ou condensants.

En plein soleil et sur un support surchauffé - Sur béton neuf de moins de 30 jours.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT A 20°C :

Viscosité	Densité NFT 30020	Extrait sec en Vol.	Extrait sec en poids	Point Eclair
60 sec en CA 4	1.1	37%	51%	< 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 20°C - Humidité 65 %.

Rendement théorique par couche : 6 m²/Kg.

Épaisseur du film sec / couche recommandée : 50µm, soit 135µm en humide

Aspect : demi brillant

ATMOSPHERE OU MILIEU:

Intérieur: oui - Extérieur: oui - Travaux neufs ou maintenance: oui - Agressions chimiques sévères: non

Trafic léger à moyen: oui - Trafic moyen à intense: non - Trafic industriel lourd: non

PRÉPARATION DES SURFACES AVANT PEINTURE :

(Selon DTU 59.3)

Dépoussiérage - Dégraissage éventuel: DERCLEAN N°1 - Dérochage éventuel: DERCLEAN N°2

Élimination des anciens revêtements non adhérents ou sensibles aux solvants (grenailage, décapage).

PRÉPARATION DU PRODUIT :

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

5 kg: un couteau largeur 5 cm - Longueur 35/40 cm.

20 kg: un agitateur électrique muni d'une turbine de 10/15 cm de diamètre - Vitesse lente.

DILUTION :

Diluant	Pneumatique	Airless	Rouleau / Brosse
501 0002 00 synthétique	15%	5%	ne pas diluer

NB: dans le cas d'une application au pneumatique ou à l'airless, prévoir un taux de surconsommation de 20 à 40%

SÉCHAGE :

Air : 20°C - Humidité relative : 65 %

Hors poussière	Sec au toucher	Circulable léger	Recouvrable
15mn	30mn	24 heures	Mini 16h

Applicable sur :

Primaires : RUMCOAT Primaire 285

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ :

Fiche de données de sécurité sur simple demande.



Fondée en 1921 - Peintures, laques, vernis et colorants pour le bâtiment et l'industrie

DERIVERY S.A.S. : siège social - 4 rue Léon TALMY - BP117 - 27290 PONT AHTHOU - tel 02 32 43 74 02 - fax 02 32 44 89 94

Administratif/commercial/laboratoire/expédition : 3, bd Eugène Marie - BP117 - 27800 BRIONNE - tel 02 32 43 74 00 - fax 02 32 43 74 07