

ORPHEO 428/429 SPECIAL SOLS

Cdt en blanc: 0,9L - 2.25 L - 9L - Teintes: 1L - 2.5L - 10L

Cdt neutre: 0,8L - 2L - 8L - Teintes: 1L - 2.5L - 10L

Teinte(s) : Ral, Afnor, 1000 teintes et normalisées



INTERIEUR/EXTERIEUR

PRÉSENTATION :

Édition : sept-15

Peinture brillante (429) ou satinée (428) pour sols à trafic léger à moyen à base d'huiles végétales estérifiées (soja et bois) et naturelle (huile de lin en teintes). - Composition: eau, standolie d'huile de lin, huiles végétales estérifiées, dioxyde de titane (blanc), sulfate de baryum (baryte), siccatif.

CLASSIFICATION: AFNOR NFT 36 005 - Famille I - classe 4a

PRINCIPALES QUALITÉS :

Faible taux de C.O.V., impact mesuré sur l'environnement, odeur faible, recouvrable en 8h. Haute opacité. Excellente adhérence en direct sur la plupart des substrats.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES :

Sols à trafic léger ou moyen (cour, garage, terrasse, sol béton ou bois, etc... de particuliers)

NE PAS UTILISER :

Sur sol béton de moins de 30 jours, sur supports humides, en plein soleil ou sur un support surchauffé.

A une température < 10°C et hygrométrie > 75 % - Sans dilution appropriée au support.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT A 20°C :

Viscosité	Densité NFT 30020	Extrait sec en poids	Extrait sec en volume	Brillance
Thixo	± 1,3	± 55%	± 41%	Satin ± 50% à 60° Brillant ± 80% à 60°

Rendement sur sols lisses: 8 à 10m²/L - Epaisseur du film sec / couche recommandée : 50 à 70µm

PRÉPARATION DES SURFACES AVANT PEINTURE :

Nettoyage HP si besoin, dégraissage, dépoussiérage, reprise éventuelle des fissures après ouverture en V.

Elimination par tout moyen, chimique ou mécanique, des anciennes peintures non adhérentes.

Dérochage des dalles lissées à l'hélicoptère ou assimilées comme béton quartz.

En cas de doute, vérifier le taux d'hygrométrie avec un testeur d'humidité

PRÉPARATION/APPLICATION DU PRODUIT :

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

Application directe sur sols (1ère couche diluée à 5 ou 10% selon porosité) . Entre 2 couches: 24h

Possibilité de mise à la teinte : gamme 905 ou 9465.



DILUTION :

Diluant	Pneumatique	Airless	Rouleau spécial sols (peintures hydrodiluable)
Eau	10%	5%	5 à 10% selon porosité du support

SÉCHAGE :

Air : 23°C - Humidité relative : 65 %

Hors poussière	Sec au toucher	Recouvrable	Circulable léger	Circulable automobile
1heure	2 heures	24 heures	48h	96h

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ : Fiche de données de sécurité sur simple demande.

CONSERVATION: 2 années en emballage d'origine non ouvert (température > 5°C et < 30°C).



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

DERIVERY S.A. : siège social - 4 rue Léon TALMY 27 290 PONT AHTHOU tel 02 32 43 74 02 - fax 02 32 44 89 94

Administratif, Commercial, Laboratoire et Expédition : 3, bd Eugène Marie 27 800 BRIONNE tel 02 32 43 74 00 - fax 02 32 43 74 07