

TOIT PRO



PEINTURE ACRYLIQUE POUR RÉNOVATION ET IMPERMÉABILISATION DES TOITURES

PROPRIÉTÉS : Bon rendu - Peinture très souple permettant des déformations importantes - Imperméabilise les toitures tout en les laissant respirer.

DESTINATION : Tuiles mécaniques, tuiles bétons, ciment, fibrociment, tôle, shingle, etc.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Mat
Teinte :	Rouge tuile, Brun, Gris ardoise
Densité :	1,40 +/- 0,05 (Gris ardoise)
Séchage à 20°C:	Hors poussières : 1 heure
Recouvrable :	Min : 6 heures - Max : 72 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/i : 140 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 4 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	65 % +/- 2
Extrait Sec Volume :	51 % +/- 2
Rendement Moyen :	5 à 6 m ² / L pour une épaisseur de 100µm secs. 3 à 4 m ² / L pour une application au pistolet airless pour une épaisseur de 150µm secs. Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	15 L

CONSERVATION : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

CLASSIFICATION : Famille I Classe 7b2 (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en oeuvre seront en conformité avec les prescriptions du DTU 59.1.

Préparation des fonds :

- Pour avoir une bonne adhérence, les supports doivent être propres, dépoussiérés et exempts de souillures grasses. En présence de mousses traitez avant d'appliquer.
- En présence de trace de rouille traiter avec le MUSCLOR.
- Sur cuivre il est nécessaire d'appliquer une couche de primaire U 103 HYDRO.
- Ne pas appliquer sur une toiture ayant reçu une hydrofugation avec un produit siliconé (voir la notice fabricant).
- Sur fibro-ciment âgé (> 10 ans), support qui se délite ou tuiles non poreuses utiliser le HORDO PRIMER en sous-couche obligatoirement.
- A n'utiliser que sur une toiture avec pente (5 % minimum).
- Ne pas appliquer sur une toiture en ardoise naturelle.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à + 10 °C ou sur support chaud.
- Attention à la rosée du matin (trous dans le film).

Application :

- S'applique à la brosse ou rouleau polyamide méché 18 mm ou pistolet. Dilution 10 % d'eau.
- Conditions idéales pour application au pistolet airless : dilution 0 à 15% d'eau maximum, filtre pistolet : 60. Débit de pompe : 3L/min. 2 couches croisées obligatoires.
- Temps entre chaque couche : 6 heures.

Matériel : Brosse, rouleau, pistolet sans air (diam. De buse 17 à 19 - pression 60 à 120 bars(1))

Nettoyage : Eau. Si le produit est sec, utiliser des moyens mécaniques.

Température ambiante : Minimum : 10°C - Maximum : 30°C

Hygrométrie : 85%



(1) 1/1000ème de pouce pour pistolet sans air.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site www.duralex-peintures.com et aux indications portées sur l'emballage

Cette fiche a été établie et corrigée le 16/06/2022. Elle annule et remplace toutes les fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.