



NATURE : PROTECTION INTERMEDIAIRE ET DE FINITION : BITUMINEUX A BASE DE BRAI DE PETROLE

<u>PRESENTATION</u>: Vernis noir à base de brai de pétrole destiné à la protection anticorrosion des carènes, engins portuaires, écluses, ... Il est également utilisé pour la protection du béton et du bois enterrés ou en immersion.

CLASSIFICATION: AFNOR NFT.30-003—Famille V—Classe 1 b

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES:

Liant : Brai de pétrole

Densité à 20°C : 1,13

Viscosité NF 4 à 20°C : 90 secondes +/- 10 Extrait sec en poids : 78% en poids +/- 2 Point d'éclair : supérieur à 21°C

Teinte : Noir Aspect : Brillant



PREPARATION DES SURFACES:

<u>Acier et métaux ferreux :</u> s'applique sur support propre et sec, après brossage métallique, meulage ou sablage et application du primaire adapté.

<u>Bois</u>: s'applique directement sur bois neufs ou décapés, ou sur bois ayant reçu une couche d'imprégnation insecticide ou fongicide.

<u>Béton</u>: s'applique lorsque la prise est terminée depuis au moins trois semaines et après grattage, brossage et dépoussiérage.

PREPARATION DE LA PEINTURE :

Bien homogénéiser le produit avant de procéder à son application.

CARACTERISTIQUES D'UTILISATION:

BLACKTUNE s'applique en deux couches, à la brosse, au rouleau, au pistolet, voir au trempé.

Dilution et nettoyage : Prêt à l'emploi, éventuellement 10% de DILUANT T10

Epaisseur recommandée : 100 microns humides soit 70 microns secs Séchage à 20°C : Hors poussières : 2 heures

Sec au toucher : 12 heures

Recouvrable : 24 heures - 48 heures par antifouling

Rendement théorique : 8-10 m²/litre

Conditions limites d'applications : Minimum 5°C —Maximum 35°C

<u>Important</u>: BLACKTUNE n'est recouvrable que par lui-même ou par nos antifoulings après respect des temps de séchage.

EMBALLAGE ET CONSERVATION:

Disponible en : 0,75 Lt; 2,5 Lt; 4 Lt et 16 Lt

Conservation : excellente en emballage d'origine non ouvert et stocké sous abris.

HYGIENE ET SECURITE:

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

V2 - AOUT 2014

Annule et remplace toute version antérieure