



Descripción

Peinture asphaltique de couleur noire, pour l'imperméabilisation de murs de contention de terre, caniveaux dans les chambre d'air, pour la formation de barrière de vapeur, et primaire pour placer les membranes asphaltiques. S'applique au pinceau ou rouleau en deux couches croisées. Grand pouvoir de pénétration et couvrant, aspect mat.

Application

Pour l'imperméabilisation des terrasses, des murs de soutènement, les fissures, les cuves, etc. Comme primaire sur les murs seront protégés avec des feuilles d'asphalte pour faciliter l'adhésion, dans le cas des feuilles d'asphalte la peinture est appliquée sur toute la surface pour les systèmes adhérent et s'applique seulement dans les points singuliers dans le cas de systèmes flottants. Comme protection de revêtement métalliques pour empêcher la corrosion et pour le bois pour éviter le contact avec la terre, etc. Protection de la surface contre l'humidité dans les éléments en béton. Structures enterrées en génie civil.

d'application

Modes

Homogénéiser très bien le contenu dans le pot avant l'application du produit

- Peut s'appliquer ou rouleau, pinceau ou pistolet

IMPERMEABILISATION : 2 Couche croisés, appliquées avec un intervalle de 10 heures entre chaque couches, dépendant du type de travaux vous pouvez appliquer des couches supplémentaires, en veillant de respecter toujours le temps de séchage, et prendre en compte les éléments qui vont être enterrés. Compter une consommation minimale de 1kg /m2

PRIMAIRE : une seule couche et laisser sécher 10 heures. Ensuite vous pouvez placer les feuilles, placer les graviers, la terre, etc. Il faut appliquer une deuxième couche seulement dans les cas de supports très

absorbants.

Les produit ne doit pas s'appliquer si il y a des prévisions de pluies ni par température inférieures à 0°C

- En cas d'union avec d'autres imperméabilisations prendre en compte les incompatibilités comme par exemple avec le PVC avec lequel le produit n'est pas compatible.

Nettoyage

Avec notre dissolvant gras DISOLUAIS

Fiche technique

Densité 0,97 Kg./Lt. +- 0,01

Aspect Mat

Contenu en solides > 55%

Couleur/s Noir obscur

Sec au toucher 1 heure à 20°C par couches de 0,150 kg/m²

Sec pour repeindre 12 heures à 20°C par couches de 0,150 kg/m²

Température de chantier de 5 à 30°C

Performance

2 m² par l.

Stockage

1 an, dans ses emballages originaux et bien fermés. Protégés de l'intempérie dans un lieu frais et sec.

Sécurité



Indications de danger:

H226: Liquide et vapeurs inflammables.

H335: Peut irriter les voies respiratoires.

H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H411: Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseil de prudence:

P210: Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. ? Ne pas fumer.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

P304+P340: EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

P370+P378: En cas d'incendie: utiliser ? pour l'extinction.

P403+P233: Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

P403+P235: Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

P501: Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/international