

Peinture Rhepanol



Description

Peinture Rhepanol à base de PIB (polyisobutylène) et pigments de couleur ainsi que d'autres additifs pour une bonne résistance aux UV et aux conditions climatiques.

Domaine d'application

La peinture Rhepanol appliquée sur les toitures plates et toitures inclinées en Rhepanol fk, Rhepanol hfk avec profil joint-debout ou tôles colaminées Rhepanol améliore l'aspect visuel.

La peinture Rhepanol (cuivre) est appliquée comme couche de protection sur les membranes Rhepanol fk posées sur des toitures dont la pente est inférieure à 2 % et pouvant présenter des stagnations d'eau, afin de répondre aux sollicitations accrues en matière d'eau stagnante.

Données techniques	
Teintes	cuivre, cuivre patiné, aluminium (autres couleurs sur demande)
Matière première	polyisobutylène
Densité	env. 0,8 g/cm ³ , peinture cuivre env. 0,9g/cm ³
Viscosité	env. 2.500 mPas
Diluant	Rhepanoline
Application	pinceau ou rouleau feutre
Temps d'évaporation	env. 30 minutes Le délai d'évaporation dépend fortement de la quantité et des conditions climatiques
Température de mise en oeuvre	optimale à partir de +10°C jusqu'à +25°C ; ne pas appliquer en-dessous de +5°C
Consommation	2 couches à raison de 0,25 l/m ² pour les 2 couches
Température de stockage	optimale à partir de +5°C jusqu'à +20°C
Durée de stockage	2 ans à température ambiante dans l'emballage d'origine non ouvert
Marquage matières dangereuses	consulter la fiche de sécurité

Instructions de mise en oeuvre

Préparation du support :

La membrane d'étanchéité doit être propre et sèche. Les surfaces anciennes et très sales doivent être nettoyées avec une brosse dure à l'aide d'un détergent vaisselle. Rincer abondamment à l'eau claire et laisser sécher.

Application de la peinture

Afin d'obtenir une couverture suffisante et uniforme de la surface à traiter, deux couches au moins de peinture sont nécessaires. La seconde couche est appliquée après un temps de séchage d'au moins 30 min. (suivant conditions climatiques). En fonction des conditions météo ou de l'aspect esthétique, trois couches peuvent être nécessaires. Avant usage et à chaque interruption de travail, la peinture doit être convenablement mélangée pendant plusieurs minutes. Pendant l'application de la peinture Rhepanol cuivre et aluminium il faut aussi mélanger toutes les 5 à 10 min., les composants métalliques se désolidarisant rapidement. La peinture Rhepanol est appliquée au pinceau (petites surfaces) ou au rouleau feutre sur un support propre et sec.

Marquage pour le transport

Les données de marquage à prendre en considération pour le transport se trouvent au §14 de la fiche de sécurité.

FDT – Mentions légales

Nous avisons expressément que toutes les informations mentionnées, en particulier les préconisations de mise en oeuvre et d'utilisation du produit et de ses accessoires, sont basées sur nos connaissances et nos expériences pratiques acquises en conditions courantes, pour autant que les produits aient été stockés et utilisés convenablement. En raison de la nature variable des matériaux, supports et conditions de travail, et indépendamment de tout lien juridique, les présentes informations ou indications orales ne sauraient constituer une garantie de résultat ou engager la responsabilité de FDT. Dans le cas où l'utilisateur avance une faute intentionnelle ou une négligence grossière de la part de FDT, il doit apporter la preuve qu'il avait porté à la connaissance effective de FDT, sous forme écrite et dans les délais requis, toutes les informations générales et particulières nécessaires à une évaluation appropriée et pertinente. Il relève de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier l'adéquation du produit à l'usage prévu. FDT se réserve le droit de modifier les spécifications du produit. Les droits des tiers doivent être respectés. Par ailleurs, nos conditions de vente et de livraison en vigueur s'appliquent. Seule la version la plus récente de la fiche produit éditée ou disponible directement auprès de FDT fait foi. Toutes les indications, les données techniques et schématiques correspondent à l'état actuel de la technique et de nos expériences. Sous réserve de modifications techniques.
Version : 2017. © 2017 FDT Flachdach Technologie GmbH & Co KG, Mannheim

Flachdach Technologie S.A.

rue du Bosquet 4
1400 NIVELLES
Tél. : +32 (0)67/41.18.18
Fax : +32 (0)67/41.18.10
E-mail : info@fdt.be
www.fdt.be