



DIP Etanch Anti Fuites

PRODUIT D'ETANCHEITE FIBRE POUR LES FISSURES Résines alkydes, acryliques en phase solvant

DEFINITION

Produit fibré pour intervention urgente formant un revêtement étanche et souple non circulable sur les fissures et cassures.
Produit prêt à l'emploi.

DESTINATION

Tous supports mouillés de types (toitures, façades, rives, chenaux, souches de cheminées, acrotères et solins) en ciment, fibre ciment, tuiles, ardoises, zinc...

PROPRIETES

Extérieur.

Formule semi épaisse avec incorporation de fibres.

Formule opaque.

Aspect mat.

Applicable par temps de pluie, efficacité instantanée.

Peut être recouvert par des peintures ou des enduits.

Bonne résistance aux agressions climatiques.

Microporeux : régularise les échanges d'humidité entre les fonds et l'air ambiant.

Fongicide : empêche le développement des champignons et moisissures.

CARACTERISTIQUES

Classification : AFNOR NT 36 - 005, famille 1, Classe 7b1.

Aspect : Mat.

Teintes : Blanc + couleurs.

Etat physique : Fibreux.

Liants : Résines alkydes et acryliques.

Pigments : Titane, oxyde de fer.

Extrait sec : 49 à 53% en poids.

Point éclair : 30°C.

Densité : 1,01 à 1,04 g/cm³ à 20°C.

pH : Non concerné.

Viscosité : -

Valeur COV : 495g/l max. Valeur limite en UE pour ce produit : 500g/l (2010).

Solvant : White-Spirit.

Conservation : 5 ans en emballage fermé d'origine à l'abri des fortes chaleurs.

Stockage : Bien refermer l'emballage après usage.

Conditionnement : En bidons de 0,75L - 2,5Litres.

AVANT MISE EN ŒUVRE

Les fonds doivent être propres, sains, dépoussiérés, non gelés, non givrés compacts et préparés selon les règles de l'art (voir DTU 59.1, 59.2, 43 et 43.1) et normes en vigueur, exempts de toutes parties non adhérentes.

Dans des conditions météorologiques normales :

Brosser, gratter et/ou dépoussiérer le support.

Éliminer mousses, algues et moisissures.

Dégraisser les surfaces à l'aide d'un détergent alcalin.

Pente égale ou supérieure à 1% (Avant toute application, l'applicateur devra s'assurer de la bonne planéité de l'ouvrage sur toute la surface afin d'éviter au produit d'être immergé et subir le phénomène dit de flaque d'eau).

Tous les supports anciens doivent faire l'objet d'une reconnaissance préalable pour déterminer la nature des préparations.

La reconnaissance des fonds restant de la responsabilité de l'applicateur.

Sur supports bruts :

Brosser, dépoussiérer, dégraisser le support.

Éliminer les mousses, algues et moisissures.

Sur supports peints ou anciens revêtements bitumineux :

Enlever toutes les parties non adhérentes.

Sur supports métalliques :

Brosser pour retirer toutes traces de rouille.



DIP Etanch Anti Fuites

APPLICATION -----

Outils : Brosse, rouleau, spatule.
Nettoyage des outils et du matériel (produit frais) : White Spirit.
Pulvérisation : Ne pas pulvériser.
Bien homogénéiser le produit avant son utilisation.
L'épaisseur de la couche appliquée est d'environ 250 à 300µm humide.

Système DIP Etanch en conditions météorologiques défavorables :

Appliquer 1 couche de DIP Etanch Anti-fuites à raison de 1kg/m².

Système DIP Etanch en conditions météorologiques favorables :

- Sur micro fissures : Appliquer 1 couche de DIP Etanch Anti-fuites à raison de 1kg/m².
- Sur fissures : Appliquer 2 couches de DIP Etanch Anti-fuites à raison de 1kg/m² par couches.

CONSOMMATION -----

Variable selon : Le mode d'application - La porosité du support - L'état de surface - Les conditions météorologiques.
1m² par couche pour 1,5Litre env.

SECHAGE -----

Variable selon : Le mode d'application - Les conditions de température (> 10°C) - La quantité de produit appliquée - L'hygrométrie -
La ventilation - La porosité du support.

Sec au toucher : 4 heures environ.

Recouvrable : 3 à 14 jours environ par le même produit.

6 semaines environ par une peinture.

Mesures effectuées à 20°C avec une humidité relative de 50%.

Les temps de séchage des produits sur certains chantiers effectués en saison hivernale peuvent être plus longs.

CONSEILS PPG -----

Recommandation : s'assurer que le support peut recevoir un produit en phase aqueuse.

Le choix des produits exige au préalable une recherche de la cause de l'humidité et une analyse du support, des conditions de mise en œuvre et de l'état de surface.

Il est fortement conseillé d'effectuer ses travaux avec le même lot de produit.

Bien refermer l'emballage après utilisation.

Pour obtenir un résultat optimum, traiter dans le même temps la cause de l'humidité.

La norme NFP 74 - 201 1 et 2 (DTU 59.1) précise les éléments à prendre en compte pour le choix du système à appliquer en fonction des supports, des défauts et singularités de certains supports.

Ne pas appliquer par des températures inférieures à 10°C ou supérieures à 25°C.

Sur les supports poudreux appliquer le DIP Etanch Traitement Toiture.

Dès que les conditions météorologiques le permettent reprendre la réparation avec du DIP Etanch Anti-infiltrations.

Colmater toujours le coté extérieur de l'infiltration.

Ne convient pas pour les bassins et les piscines.

Pour tous renseignements techniques, contacter notre Service Conseils (01.56.84.03.95.).

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE SECURITE -----

Il est important de respecter les règles élémentaires d'hygiène et de sécurité.

Se protéger la peau, les mains, le visage.

Conserver hors de portée des enfants.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour les animaux.

Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.

Consulter la fiche de données de sécurité du produit sur : www.quickfds.com et les mentions figurant sur l'étiquette de l'emballage.

Cette notice a pour objet l'information de notre clientèle sur les propriétés et caractéristiques de ce produit. Les renseignements qu'elle comporte sont fondés sur nos essais réalisés dans les conditions d'utilisation conformes aux normes conventionnelles en vigueur. Nos recommandations d'emploi n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique, adaptée à la nature et à l'état des fonds du chantier à réaliser, ni engager la responsabilité de la Société PPG. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.



DIP Etanch Anti Fuites

Edition JANVIER 2015 : Annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.
PPG Retail France ZI, Route de Thennes 80110 Moreuil - www.dipetanch.fr



PPG Industries