



# DIP Etanch Peinture Etanche Anti Infiltration - Multi Supports

## PRODUIT D'ETANCHEITE MULTI SUPPORTS Résines acryliques en phase aqueuse

### DEFINITION

Produit formant un revêtement étanche intérieur, polyvalent et souple, circulaire\*, sur les fissures et cassures.  
Produit prêt à l'emploi.

### DESTINATION

Toutes les pièces de la maison, sur murs neufs ou anciens, sol\*, tuyaux ou radiateurs, tout matériau en plâtre, carrelage, email, faïence, verre, boiserie, inox, mélaminé, pierre de parement.

### PROPRIETES

Intérieur.  
Aspect satiné.  
Formule semi épaisse.  
Formule opaque.  
Masque auréoles et taches.  
Bonne adhérence sur tous supports.  
Bonne élasticité,  
Résiste au trafic piétonnier privatif occasionnel.  
Peut-être teinté en machine.

### Environnement :

Emission dans l'air intérieur : A+.

Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

### CARACTERISTIQUES

**Classification** : AFNOR NT 36 - 005, famille 1, Classe 7b2 et 6a2.

**Aspect** : Satiné.

**Teintes** : Blanc + couleurs.

**Etat physique** : Onctueux.

**Brillance** : 20 à 35 à 60° en fonction des teintes.

**Liants** : Résines acryliques, polyuréthanes.

**Pigments** : Titanes, oxyde de fer.

**Extrait sec** : 49,5% à 53,5% en fonction des teintes.

**Point éclair** : Non concerné.

**Densité** : 1,21g/cm<sup>3</sup> à 1,26g/cm<sup>3</sup> environ à 20°C en fonction des teintes.

**pH** : 7 - 9.

**Valeur COV** : 25g/l max. Valeur limite en UE pour ce produit : 40g/l (2010).

**Solvant** : Eau.

**Conservation** : 1 an en emballage fermé d'origine à l'abri des fortes chaleurs et du gel.

**Stockage** : Bien refermer l'emballage après usage.

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

### AVANT MISE EN ŒUVRE

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

Brosser, gratter et/ou dépoussiérer le support.

Eliminer mousses, algues et moisissures. Appliquer un anti mousse : DIP Destructeur de Mousses.

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 et poreux, poudreux et friables :

Fixer les fonds en appliquant 1 couche de DIP Etanch Traitement Toitures Poreuses.

#### Sur supports galvanisés :

Eliminer les traces de gras à l'acétone.



# DIP Etanch Peinture Etanche Anti Infiltration - Multi Supports

## AVANT MISE EN ŒUVRE SUITE -----

### **Sur supports peints anciens :**

Enlever toutes les parties non adhérentes.  
Décaper si nécessaire puis procéder comme sur support brut.

### **Sur supports métalliques :**

Brosser pour retirer toutes traces de rouille.  
Appliquer un primaire anti-rouille au préalable.

### **Sur support brut en plâtre :**

Appliquer Dip Etanch Traitement Murs Humide.

### **Sur supports laqués :**

Effectuer un ponçage sérieux.  
Une température de 10°C et une humidité relative < 80% est nécessaire pour un séchage optimal.

## APPLICATION -----

Outils : Brosse large, rouleau laqueur.  
Nettoyage des outils et du matériel (produit frais) : Eau.  
Bien homogénéiser le produit avant son utilisation.  
L'épaisseur de la couche appliquée est d'environ 250 à 300µm humide.

### **Présence de microfissures (< à 0,2mm) ou application préventive :**

Appliquer 2 couches de DIP Etanch Peinture Etanche Anti Infiltration Multi Supports à raison de 0,1L/m<sup>2</sup> par couche.

### **Sur supports fissurés (fissure < à 2mm) :**

Ouvrir au préalable la fissure sur une largeur de 10mm et une profondeur de 15mm.  
Éliminer les poussières ou impuretés et désinfecter avec le spray anti-moisissures DIP ÉTANCH Traitement Murs Tachés.  
Obturer la fissure avec DIP JOINT Fissures et lisser avec une spatule en appuyant pour bien le faire adhérer aux bords de la fissure.  
Laisser sécher.  
Appliquer 2 couches de DIP Etanch Peinture Etanche Anti Infiltration Multi Supports à raison de 0,1L/m<sup>2</sup> par couche.

## CONSOMMATION -----

Variable selon : Le mode d'application - La porosité du support - L'état de surface - La structure.  
10m<sup>2</sup> pour 1Litre par couche environ.

## 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.  
Recouvrable : 6 heures environ.  
Séchage complet à cœur : 1 semaine environ.  
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.  
Bien refermer l'emballage après utilisation.  
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.  
L'air ambiant ne doit pas être trop chargé en humidité : humidité relative < à 80%.  
Aérer pendant et après l'application pour avoir un espace bien ventilé.  
Dans le cas de murs enterrés, en contact avec la terre et/ou sujet à des infiltrations dues à une contre pression, consulter le service technique.  
Après l'application du produit sur les radiateurs, la montée en température doit se faire progressivement  
\* DIP Etanch Anti Infiltrations Multi Supports est prévu pour un trafic piétonnier léger occasionnel uniquement privatif.  
Ne pas appliquer sur des surfaces humides.  
En station horizontale avec des risques d'eau stagnante, un phénomène de blanchiment peut survenir. Celui-ci disparaîtra dès le séchage à cœur du produit. Il est néanmoins toujours conseillé d'éviter le contact du produit avec le phénomène des eaux stagnantes.  
**Pour tous renseignements techniques, contacter notre Service Conseils (01.56.84.03.95.).**



# DIP Etanch Peinture Etanche Anti Infiltration - Multi Supports

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

Il est important de respecter les règles élémentaires d'hygiène et de sécurité : Utiliser seulement dans les zones bien ventilées.

Aérer largement les locaux pendant et après l'application du produit.

Se protéger la peau, les mains, le visage, les voies respiratoires et les yeux.

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.

Prendre toutes les mesures de sécurité nécessaires pour une circulation sans risques sur le toit.

**Consulter la fiche de données de sécurité du produit sur : [www.quickfds.com](http://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.

**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](http://www.dipetanch.fr)



PPG Industries