



Direct PROTECT FAÇADES

HAUTE ADHÉRENCE - SANS SOUS-COUCHE

12 ANS GARANTIE

SUR TOUS TYPES DE FAÇADES rentrant dans le champ d'application de la peinture défini ci-contre.

EXPOSITION : sur surfaces verticales uniquement.

MISE EN ŒUVRE : pour bénéficier de la garantie, respecter les conseils de préparation.

La garantie est limitée au remboursement du produit (sur présentation du bidon et du ticket de caisse).

- **EXCELLENTE ADHÉRENCE SANS SOUS-COUCHE** : la résine Hydro PLIOLITE® assure une pénétration du support en profondeur.
- **MULTI-SUPPORTS** : application directe sur peintures, crépis, enduits, briques...
- **APPLICATION FACILE** : les MICRO-BILLES facilitent l'application, grâce à un effet roulement à billes.
- **CONFORT D'UTILISATION** : résultat sans trace, sans odeur gênante, nettoyage des outils à l'eau.
- **PROTECTION** : intempéries, UV et pollution.
- **FORMULE MONOCOUCHE** : fort pouvoir couvrant, texture garnissante.

DESTINATION

S'applique sur tous types de façades, murs et maçonneries (briques, béton, ciment, parpaing...) qu'ils soient :

- bruts ou déjà recouverts d'une ancienne peinture
- lisses ou à reliefs plus ou moins prononcés

L'application est déconseillée sur les RSE et revêtements d'imperméabilité de type A1A2. Approcher une flamme du revêtement : si la matière ramollit et/ou dégage une odeur plastique, il s'agit d'un revêtement « plastique » que l'on ne peut pas recouvrir avec la peinture.

PRÉPARATION

- **GRATTER et NETTOYER** : à l'aide d'un grattoir, éliminer les écailles, bulles ou particules non adhérentes. Laver la façade, de préférence au nettoyeur haute pression (<60 bars) pour éliminer encrassement, traces de salissures... Laisser sécher 24 heures minimum.
- **TRAITER** : si nécessaire, appliquer un traitement anti-mousse. Il détruira les micro-organismes, mousses, moisissures, lichens, algues...
- **REBOUCHER** : les trous et les fissures de plus de 0,2 mm avec un enduit extérieur approprié exempt de plastifiant.
- **SUR SUPPORTS NON PEINTS, POREUX, ABSORBANTS OU QUI PRÉSENTENT DU FAÏENÇAGE OU DES MICRO-FISSURES** (largeur inférieure à 0,2 mm) : appliquer une couche de peinture diluée à 10% puis procéder à l'application de la peinture selon le mode d'emploi.

APPLICATION

OUTILS : Rouleau laine 12mm sur supports lisses. Rouleau ravalement 18-20 mm sur supports structurés. Gros pinceau rond pour les angles et les coins.

CONDITIONS IDEALES D'APPLICATION :

- Sur support préparé : propre, sec et sans écaille.
- Par temps stable et sec entre 12° et 25°C : éviter le vent, le froid, l'humidité (attention à la rosée du matin), la pluie ou le gel et le plein soleil.

1- **BIEN REMUER** à l'aide d'une baguette longue et large pour obtenir un mélange homogène. Si plusieurs pots sont nécessaires, veiller à appliquer le même n° de lot (sauf pour le blanc).
2- **APPLIQUER** la peinture grassement en une couche sans dilution.

- Travailler à l'ombre en suivant la course inverse du soleil : façades Sud et Ouest le matin, Nord et Est l'après-midi. Arrêter l'application 2 heures avant le coucher du soleil. Veiller à ce que la température du support soit proche de la température ambiante.

- Travailler du haut vers le bas de la façade, en commençant par le pignon. Diviser le mur à peindre en rectangles de 1 m² environ et peindre horizontalement d'une seule traite un pan de mur. Sur de grandes surfaces, arrêter le travail sur une rupture naturelle du mur (angle, descente de gouttière...).



Commencer par les angles et les coins au pinceau.



Procéder par bandes de 60cm de large par 1m de hauteur environ, en appliquant au rouleau de haut en bas puis en croisant les passes.



Le dernier passage se fait de haut en bas sans recharger pour un résultat impeccable.



ADHÉRENCE DIRECTE SUR SUPPORTS

TYPE DE SUPPORT :

Ciment / Béton	★★★★
Parpaing / Brique / Pierre	★★★★
Peinture neuve ou ancienne (de type A0)*	★★★★
Crépis	★★★★
Enduits (grattés, tyroliens)	★★★

ETAT DE LA FAÇADE :

Façade neuve ou brute	★★★★
Façade poudreuse, farinante	★★
Façade humide	★★★
Façade encrassée	★★★
Façade faïencée	★★★★

*Se référer à la norme EN 1062-1

BIEN IDENTIFIER SON SUPPORT

FONDS POREUX ET ABSORBANTS

Verser de l'eau contre le support. Si elle est absorbée, le support est poreux.

FONDS FARINANTS ET FRIABLES

Frotter la main contre le support. Si elle est blanche de poussière, le fond est farinant. Les particules friables qui se détachent devront être éliminées.

FAÏENÇAGE ET MICRO-FISSURES

Le faïencage forme de fines craquelures superficielles ressemblant à une toile d'araignée. Les micro-fissures ont une largeur inférieure à 0,2 mm.*

*Se référer à la norme EN 1062-1



NEUF
RÉNOVATION

TEMPS DE SÉCHAGE



RENDEMENT en une couche

1 pot = ± 20 m² Surfaces lisses
 = ± 15 m² Crépis standard
 = ± 12 m² Crépis plus structurés

NETTOYAGE DES OUTILS
EAU



PRÉCAUTIONS D'USAGE - Contient des produits biocides (conservateurs): contient mélange de 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1); 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH211 : Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. P102 : Tenir hors de portée des enfants. P271 : Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P501 : Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie (contacter la collectivité locale). Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/c) : 40g/L (2010). Ce produit contient max 19g/L COV. **Craint le gel.**