





Impression pour façades à base de résine hydropliolite pour systèmes de décoration et d'imperméabilité

Aspect Mat

Extérieur

DEFINITION:

REVIMPRINT est une impression en phase aqueuse à base de résine hydropliolite, fixante, régulatrice pour revêtements minéraux structurés ou revêtements organiques décoratifs.

REVIMPRINT permet d'uniformiser la porosité du support absorbant tout en facilitant l'application du revêtement et en favorisant son adhérence.

REVIMPRINT possède d'excellente propriété d'adhérence sur fond légèrement farinant après préparation du support

PROPRIETES:

- Excellente propriété d'adhérence.
- Forte perméabilité à la vapeur.

MISE EN ŒUVRE:

Matériel d'application : Brosse, rouleau polyamide texturé 15 à 20 mm, pistolet airless, rouleau alimenté.

Dilution:
Produit prêt à l'emploi; sur fond structuré il sera possible de diluer avec 5% d'eau maximum pour une

meilleure applicabilité du produit. Diluer à l'eau.

• Rendement : 5 à 6 m2/l. Variable selon la nature et l'état du support.

Les consommations indiquées correspondent à une consommation moyenne sur fonds lisses.

Une majoration en fonction du relief du subjectile est à déterminer sur le chantier.

Recouvrable : après 24 heures minimum.Nettoyage du matériel : Eau pure ou eau et savon.

PRECAUTION A OBSERVER:

- Bien mélanger avant utilisation. Ne pas appliquer par des températures inférieures à +5°C ou supérieures à 35°C.
- Refermer soigneusement les emballages entamés pour une meilleure conservation. Ne pas jeter les résidus dans les égouts ni dans les cours d'eau.

CONDITIONEMEMENT:

Conditionnement : Blanc.

Conservation: 1 an en emballage d'origine, non entamé. Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs (<35°C).

FICHE TECHNIQUE (PRODUIT STANDARD BLANC)

Classification: AFNOR NF T 36-005: Famille I, Classe 7b2.

Présentation : Peinture semi épaisse.
Densité à 20°C : 1,37+/- 0,05 (Blanc).

Liant : Résines copolymères acryliques en dispersion aqueuse.

Extrait sec en poids : En poids : 53,5 /- 2,0 % - En volume : 36 +/- 2%.

Séchage: Séchage à 23°C et 50% d'humidité relative: Sec: après 3 heures minimum. Recouvrable: après 24 heures

minimum.

Le temps de séchage variera en fonction de la température, du taux d'humidité et de la circulation d'air

• COV: (Directive 2004/42/CE): Valeur limite UE de ce produit (cat. A/c): 40 g/l (2010).Ce produit contient au

maximum 33 g/I de COV.

EDITION OCTOBRE 2014 PAGE 1 SUR 2





DESCRIPTIF:

REVIMPRINT s'applique en 1 couche sur des supports sains et secs, préparés conformément aux prescriptions des DTU 59.1 et 42.1.

Supports	Impression	Finition*
Supports neufs ou anciens non peints (béton, enduits de ciment)	1 couche de REVIMPRINT	Voir systèmes de Décoration et d'Imperméabilité
Anciennes peintures adhérentes (sauf ancien système d'imper)	1 couche de REVIMPRINT	Voir systèmes de Décoration et d'Imperméabilité
Pâte de verre, grès cérame ancienne peinture polyuréthane	1 couche de REVIMPEX IMPRESSION ou POLYFILLA PRO P400 IMPRESSION GRES CERAME	Voir systèmes de Décoration et d'Imperméabilité

^(*) Se reporter aux fiches techniques des produits REVIMPEX C5 (N°463), REVIMPEX TALOCHE (N°466), REVIMPEX INTERMEDIAIRE 12/13/14 (N°402), REVIMPEX 3001 (N°462), COROXAN (N°459).

Mise en œuvre :

<u>Fonds</u>: Tous fonds usuels du Bâtiment sains, secs, compacts et propres, dont la qualité et la préparation sont conformes aux DTU 59.1 et 42.1.

Supports neufs et suffisamment absorbants :

- béton brut conforme au DTU 23.1 (parement soigné)
- béton ragréé (les ragréages doivent être adhérents, non friables, et ne présenter aucune détrempe à l'eau)
- enduit à base de liants hydrauliques conformes au DTU 26.1
- ne convient pas pour support présentant une porosité faible (support pâte de verre, ancienne peinture polyuréthane...).

Supports anciens:

- de même nature que les supports neufs, nus ou recouverts d'anciennes peintures ou d'anciens revêtements
- doivent faire l'objet d'une reconnaissance préalable pour déterminer la nature des préparations.

<u>Travaux préparatoires</u>: Conformes aux spécifications des DTU 59.1 et 42.1. Brosser, dépoussiérer et/ou gratter. Laver si le brossage est insuffisant. Lavage haute pression si nécessaire, ou sablage, ou décapage chimique. Tous les produits résiduels de décapage (paraffine et autres) devront être totalement éliminés.

Dans le cadre de la réfection de façades en service par revêtements d'imperméabilité, suivre les indications du DTU 42.1 (NF P 84-404.1) :

- dispositions générales : ragréage du support, présence d'anciens revêtements organiques, surfaces de références.
- reconnaissance des traitements antérieurs du support : traitement d'hydrofugation, revêtements organiques, peinture silicatée.
- préparation des supports : nettoyage, ragréages localisés, préparation par type de support, traitement des joints, traitement des fissures et lézardes.

Si les fonds sont contaminés, appliquer POLYFILLA PRO S700 SOLUTION.

Si les fonds sont pulvérulents ou très poreux, utiliser au préalable POLYFILLA PRO P100 FIXATEUR FACADE INCOLORE ou REVIMPEX IMPRESSION dilué.

HYGIENE ET SECURITE:

Les traitements tels que le ponçage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat.

Fiches de données de sécurité : Pour toute information relative aux aspects sécurité, hygiène, environnement, transport de nos produits, consulter le site www.quickfds.com (fournisseur AKZO NOBEL)

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée une édition plus récente.

AKZO NOBEL DECORATIVE PAINTS FRANCE SA - Département CORONA Bâtiment – 29 Rue Jules Uhry 60160 Thiverny Tel. 03.44.64.91.00 – Fax: 03.44.31.36.66 - Internet: site Corona http://www.coronabatiment.net

