

Définition

Finition du procédé d'imperméabilité LEVISCRYL IMPER I1 à I4, en phase aqueuse

Destination

- Extérieur
- Façades
- Milieu rural, urbain, industriel, maritime

Qualités dominantes

- Aspect mat lisse
- Très grande souplesse de film
- Opacifiant

Caractéristiques générales

Classification AFNOR	: Famille I classe 7b2 (NF T 36-005).
Subjectiles	: Enduit de ciment, mortier de plâtre type parisien, béton, pâte de verre, grés cérame, et anciennes peintures après reconnaissance et préparation appropriée des fonds.
Liant	: Copolymère acrylique en dispersion aqueuse.
Pigment	: Dioxyde de titane rutile non farinant.
Diluant	: Eau.
Extrait sec en poids	: 69 % ± 2 en blanc.
Extrait sec en volume	: 57 % ± 2 en blanc.
Masse volumique	: Base W : 1.40 ± 0,10 g/cm ³ à 20°C.
Rendement en surface	: 3,5 à 4,6 m ² /l (= 300 à 400 g/m ²).
Brillant spéculaire	: Inférieur à 3 GU à 85° après 7 jours de séchage selon norme NF EN ISO 2813.
Aspect du produit sec	: Mat.
Aspect en boîte	: Peinture semi-pâteuse.
C.O.V.	: Valeur limite UE pour ce produit (cat.A/c) : 40 g/l. Ce produit contient au maximum 31 g/l de C.O.V.
Conservation	: Conserver en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes températures.
Teintes	: Existe en Blanc et base W pour réalisation des teintes avec le système à teinter LEVIS. Nous déconseillons l'application de teintes soutenues sur des surfaces pouvant être exposées au soleil. Selon le DTU 59.1, seules les teintes ayant un indice de luminance lumineuse Y ou LRV (Light Reflectance Value) supérieur à 35% sont admises. Une exception pourra être faite pour les petites surfaces (Exemples : allèges, trumeaux...).
Outils	: Brosse, Rouleau à fibres polyamide texturées 12 à 18 mm selon structure du support, airless type Gracco 5000 (gicleur : 021 à 027 – pression 150 bar).





Nettoyage des outils	: A l'eau immédiatement après l'emploi.
Dilution	: Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.
Temps de séchage à 23°C et 50 % H.R.	: Sec : 3 à 5h – Recouvrable : 24h. La température ambiante et l'humidité relative de l'air influent sur le temps de séchage.
Conditions d'application	: - Ne pas travailler en plein vent ou plein soleil. - En travaux extérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 5°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80 % d'humidité relative.
Sécurité	: Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Voir la fiche de données de sécurité et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements disponibles et obtention de la fiche de données de sécurité par internet www.quickfds.com (fournisseur Akzo Nobel – puis sélectionner Akzo Nobel Decorative Paints Deco France S.A.).

Mise en œuvre

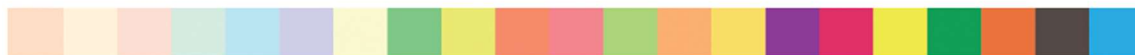
Les supports à peindre, les travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les prescriptions de la norme NF P 84-404 (référence NF DTU 42-1).

La décision de conserver l'ancien revêtement devra dans tous les cas faire l'objet d'une étude préalable. En son absence, le décapage des anciens fonds est obligatoire. Assainir à l'aide d'une solution anticryptogamique les supports présentant des micro-organismes. Laisser agir 24h minimum. Nettoyage et rinçage par lavage haute pression, et laisser sécher au moins 48 heures. En cas d'ancien revêtement fortement encrassé, prévoir au préalable une application à l'aide d'un nettoyant façade selon les prescriptions du fabricant.

Réparer les enduits défectueux, crevasses, éclats, fers à béton apparents.

Pour le traitement des fissures, utiliser un mastic acrylique compatible SNJF catégorie F 12.5 P.

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 adéquat.





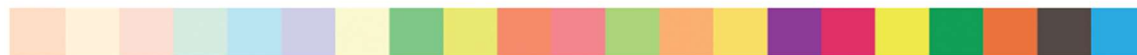
Selon la norme EN 1062-1/T 34-22	Systèmes
Système E4V2W2A2 - Classe I1	SAPTOFIX + LEVISCRYL IMPER MAT (400 g/m ²)
Système E4V2W2A3 - Classe I2	SAPTOFIX + SOUS COUCHE IMPER (300 g/m ²) + LEVISCRYL IMPER MAT (300 g/m ²)
Système E5V2W2A4 - Classe I3	SAPTOFIX + SOUS COUCHE IMPER (500 g/m ²) + LEVISCRYL IMPER MAT (300 g/m ²)
Système E5V2W2A5 - Classe I4	SAPTOFIX (250 g/m ²) + marouflage POLYFILLA PRO ARMATURE LISSE 1000 ou POLYFILLA PRO ARMATURE STRUCTUREE 2000 dans 800 g/m ² de SOUS COUCHE IMPER + LEVISCRYL IMPER MAT (300 g/m ²)

CONSEILS UTILES

- Dans les régions dont les sols sont pauvres en calcaire (départements 22, 29, 35, 44, 56 et 85 notamment), les revêtements souples de finition lisse peuvent subir l'agression des escargots. Il convient tout particulièrement de respecter les prescriptions du DTU 42-1 concernant la présence d'un soubassement en film mince. De même, il incombe au maître d'œuvre, en sa qualité de garant des choix techniques inhérents à la réalisation de l'ouvrage, et au maître d'ouvrage à qui incombe l'entretien du revêtement, d'éviter le contact de toute végétation avec celui-ci. Dans les régions dont les sols sont pauvres en calcaire, l'application en finition d'une couche supplémentaire de **POLYFILLA PRO P900 PEINTURE DE RAVALEMENT AE** (produit spécifiquement étudié pour résister aux détériorations dues aux escargots) est impérative pour éviter toute détérioration des revêtements souples de finition.
- Sur fonds absorbants, remplacer **SAPTOFIX** par **SOUS COUCHE IMPER** diluée à 10 % d'eau maximum.
- Sur mortier de plâtre « type parisien », remplacer **SAPTOFIX** par **PLANIDECO PRIM**.
- Ne pas ajouter de dose fongicide.
- Ne pas utiliser à l'intérieur.

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 par une édition plus récente.

Version 11 – Mars 2018



UNE MARQUE DE
AkzoNobel

Akzo Nobel Decorative Paints France
Z.I. Les Bas Prés - C.S. 70113
60761 Montataire Cedex France
Tél. : 03 44 64 92 65

www.levispeintures.com - www.maitre-en-couleur.com - www.wiki-peinture.com

