

Lasure Photocatalyse HPC

HYDROFUGE ACTIF - ACTION PHOTOCATALYTIQUE



EAU



EXTERIEUR



BROSSE



AIRLESS



FINITION

DESTINATION : Aménagements extérieurs

Surfaces horizontales et verticales extérieures des villas, immeubles, usines, bâtiments collectifs,... pour la propreté des toitures, murs et façades, dallages...

PROPRIETES PRINCIPALES :



- Empêche l'eau de pénétrer : **hydrofugation dans la masse**
- Auto-entretien : **Action photo catalytique sur les salissures organiques**
- **Microporeux** : laisse le support perméable à l'air et à la vapeur d'eau
- Prêt à l'emploi
- Application facile au pulvérisateur
- Durée de vie : 3-5 ans

CARACTERISTIQUES :

Revêtement	Film mince microporeux en phase aqueuse
Liant	Organo-minéral
Agent d'imprégnation	Silicone
Echelle de protection	Micron
Point éclair	Non concerné

Produit breveté
N° EP09356076

TEINTE	ASPECT	CONDITIONNEMENT	DENSITE moy. à 20 °C
Incolore	laiteux	10 litres	1.00 (+/- 0.05)

RENDEMENT : De 5 à 15 m²/L selon la porosité du support. En moyenne, 1 jerrican suffit pour environ 100 m².

CONSERVATION : 2 ans, en emballage fermé d'origine, non entamé. Stocker à l'abri du gel, de la lumière directe et à une température inférieure à 45°C.

DIRECTIVE COV. 2004/42 : La valeur limite EU pour ce produit (catégorie de produit : IIA.i) est dans sa forme prête à l'emploi de 140 g/l maximum de COV. Les COV contenus dans ce produit dans sa forme prête à l'emploi est de maximum 30 g/l.

Lasure Photocatalyse HPC

MISE EN OEUVRE :

PRESENTATION

Solution incolore d'aspect laiteux

DILUTION

Prêt à l'emploi

MATERIEL

Rouleau, brosse, pulvérisateur basse pression, ou système airless.

SECHAGE à 20°C et

1 heure pour 100 g/m² sur support non poreux

50 % humidité relative

RENDEMENT

5 à 15 m²/l selon support et matériel d'application

NETTOYAGE

eau

du matériel

TYPE DE FONDS :

Parois extérieures poreuses : Crépi, ciment taloché, béton, enduit, brique, pierre naturelle et reconstituée, fibre de verre, peinture, terre cuite, fibrociment, terrain de tennis type quick, bardeau canadien.

PREPARATION DES FONDS :

Suivant DTU 59/1 et 59/2 :

Les surfaces doivent être saines, propres sèches et dépourssiérées. Eliminer toutes parties non adhérentes (vieilles peintures).

Déposer de 60 g/m² à 200 g/m² selon la porosité et la rugosité du support. Laisser sécher.

Ne pas appliquer sur un support préalablement traité par hydrofugation.

RECOMMANDATIONS :

- Ce produit n'est pas un anti-graffiti, il n'élimine pas les tags.
- Appliquer dans des lieux exposés aux U.V.
- Les fonds doivent être sains, et secs. Pour sur les bétons bruts de décoffrage prévoir un dégraissage alcalin.
- Ré-homogénéiser avant emploi.
- Utiliser sur des support exposés à une cinétique d'encrassement lente.
- Protéger des éclaboussures tout autre type de surface.
- L'abrasion mécanique du support réduit la durée de vie du produit.
- Ne pas recouvrir d'un revêtement.
- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
- Produit à usage professionnel. Il est conseillé de respecter les précautions d'usage lors de l'application : port de lunettes et de gants.



LIMITES DE RESPONSABILITE : Les informations contenues dans cette fiche technique ne sont pas exhaustives. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur l'état actuel de nos connaissances. Les données annoncées sont basées sur des résultats généralement constatés. Il appartient à l'utilisateur de tester et vérifier qu'il obtient des résultats satisfaisants selon ses conditions d'exploitation. Toute personne utilisant le produit à des fins autres que celles qui sont recommandées, le fait à ses propres risques. Au-delà de toutes nos recommandations sur ce produit (dans cette fiche technique ou autres), nous ne pouvons nous porter garant de la qualité ou de l'état du support et de tout autre facteur affectant l'utilisation et l'application de ce produit. En conséquence, les performances ou toute perte ou dommage occasionnés lors de l'utilisation de ce produit n'impliquent aucune garantie de notre part. Nos produits et conseils techniques sont fournis en conformité avec les termes de nos conditions générales de vente. Vous devez demander une copie de ce document et le lire attentivement. Les informations contenues dans cette fiche technique sont susceptibles de modifications en fonction de notre expérience et de notre politique de développement continue des produits. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer auprès de nos services, et avant toute utilisation du produit, de la validité de la fiche en sa possession.