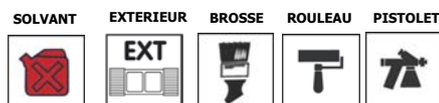




HYDROFUGE H224

Traitement hydrofuge incolore, à base de polysiloxane en solution



DEFINITION

- L'**HYDROFUGE H224** permet de réaliser une imprégnation qui limite de façon durable la pénétration des eaux de pluie et de ruissellement dans les murs et les façades sans s'opposer à leur respiration.

DESTINATION

- Supports neufs/Façades en service
- Hydrofugation et protection des façades à parement apparent de maçonneries de nature minérale.

PROPRIETES

- Séchage rapide sur tous les supports neutres ou alcalins.
- L'effet perlant apparaît dans les heures qui suivent l'application.
- Fort pouvoir de pénétration dans tous les matériaux usuels extérieurs.
- Conserve l'aspect naturel du matériau tout en l'hydrofugeant.
- Elimine les effets néfastes dus à la pénétration de l'eau (gel, efflorescences, encrassement, etc...).
- Résistance remarquable aux agents de vieillissement (gel, dégel, UV) grâce à la structure stable des liaisons siloxaniques qu'il forme avec les sites réactifs des supports.
- Seules les surfaces verticales ou fortement inclinées sont concernées par ce type de traitement.
- Les supports doivent être :
 - Secs : Après une pluie, attendre au moins 24 heures. Dans le cas d'un nettoyage haute pression, attendre 3 jours.
 - Sains : Eliminer par brossage les éléments de faible adhérence.
- Eviter tout emploi de tensio-actifs lors du nettoyage.
- Colmater les fissures de plus de 0.3 mm.
- Nettoyer les surfaces présentant des salissures.
- Lorsqu'il s'agit de maçonneries neuves, il est conseillé d'attendre 28 jours avant d'effectuer le traitement.
- Il est nécessaire d'appliquer jusqu'à refus du support, l'HYDROFUGE INNOVA H224 doit couler sur 30 ou 40 cm.
- Les performances d'hydrofugation des matériaux traités ne seront optimales que s'il est appliqué en quantité suffisante.

CARACTERISTIQUES

| | |
|---|---|
| Aspect du film | Translucide. |
| Aspect en pot | Fluide. |
| Masse Volumique (NF EN ISO 2811-1) | 0.80 Kg/dm ³ . |
| Point éclair | 38°C. |
| Séchage | Effet hydrofuge optimum : 6 à 10 jours. |
| Rendement (NF T 30-073) | 2 m ² /L en moyenne selon porosité du support. Déterminer la quantité optimale par essai préalable. |
| Teinte en stock | Incolore. |
| Conditionnement | 5L - 25 L |
| Conservation en stock | 12 mois en emballage d'origine non ouvert. |
| Classification AFNOR (NF T 36-005) | Famille I classe 10c. |
| Directive C.O.V (2004/42/CE) | Valeur limite en UE (cat.A/h) : 750 g/l Ce produit contient au maximum 749 g/l COV. |



INNOVA S.A.S

Siège Social : Z.I. Capiscol – Avenue de la Devèze – BP 019 – 34513 Béziers Cédex
Tél +33 (0)4.67.76.74.19 – Fax +33 (0)4.67.62.51.31
Site Internet : www.peintures-innova.fr - E.Mail : mailing@innova-sa.com



HYDROFUGE H224

MISE EN OEUVRE

■ MATERIEL D'APPLICATION

Brosse, rouleau, pulvérisateur portable (pompe manuelle avec joint adapté), Airless avec buse à jet variable.

■ DILUTION

Prêt à l'emploi.

■ NETTOYAGE DU MATERIEL

Au White Spirit après emploi.

■ SUPPORTS

Parement apparent de maçonneries de nature minérale.

■ PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Les travaux préparatoires se feront conformément à la norme NF DTU 59.1 et seront réalisés avec le plus grand soin.
- Si nécessaire, à l'extérieur, assainissement préalable fongicide et algicide avec le NOVACIDE (consulter la Fiche Technique).
- Ne pas appliquer sur matériaux à base de plâtre.
- S'assurer notamment de la compatibilité des mortiers de rejointoiement des pierres et des briques avec l'hydrofugation.
- Effectuer au préalable un test dit « à la goutte d'eau » pour s'assurer de l'absorption du support.
- Lorsqu'il s'agit de maçonneries neuves, il est conseillé d'attendre 28 jours avant d'effectuer le traitement.

HYGIENE ET SECURITE

- Fiche de données de sécurité disponible sur demande ou sur notre site internet : www.peintures-innova.fr
- **Inflammable** - Conserver hors de portée des enfants. Conserver à l'écart de toute source d'ignition. Ne pas fumer. Ne pas respirer les vapeurs/aérosols. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas jeter les résidus à l'égout, dans les eaux naturelles et dans la terre. En cas de ventilation insuffisante porter un appareil respiratoire approprié. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir; consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou la fiche de sécurité. N° appel URGENCE ORFILA : 01 45 42 59 59



La présente notice 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 le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.