

Marque d'homologation: P-MPA-E-02-612
Service d'homologation: **Materialforschungs- und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig e.V.**
(Centre de recherche sur les matériaux et d'essais dans le secteur du bâtiment) du 13/10/00

Imprégnation ignifugeante pour application sur bois / matériaux en bois en intérieur selon (DIN) 4102, classe de matériaux B1.

| | |
|---|--|
| Description du produit : | Florimp H® est une dispersion d'imprégnation ignifugeante laiteuse, exempte de solvants, aqueuse, transparente une fois sèche et inodore, appliquée sur le bois et les matériaux en bois, qui, sous l'effet du feu et des rayonnements, forme une couche de mousse et protège le support contre les effets du feu. L'application est efficace pendant de nombreuses années. |
| Domaine d'application : | Les surfaces en bois en intérieur sec (charpentes de combles, revêtements de murs et de plafonds, panneau d'aggloméré, d'isolation et de contre-plaqué), dans les grands surfaces, les magasins, les écoles, les crèches et maternelles, les hôpitaux, les entrepôts, les lieux de réunions, les casernes, les salles d'expositions, les cabines de bateaux, les théâtres, les cinémas, etc. sont traitées conformément à la norme DIN 4102 / B1. Le produit n'est pas approprié pour les usages en extérieure et les locaux humides présentant une humidité relative supérieure à 70%. Ne pas utiliser FLORIMP H® s'il l'on doit attendre une usure importante due à des contraintes mécaniques (marches d'escaliers, surfaces d'assise et autres.) |
| Matériaux utilisés : | Bois massif présentant une épaisseur > 8 mm Panneaux de particules disposées à plat selon DIN 68 761, parties 1 et DIN 68 763 atteignant une épaisseur > 12 mm, avec placage également si une colle thermodurcissable a été utilisée ; Contre-plaqué de chantier plaqué selon DIN 68 705, partie 3 BFU 100 et BFU 100 G, ainsi que selon DIN 68705, partie 5 avec une épaisseur > 9 mm. |
| Conditionnement : | Solution prête à l'emploi en seaux de 12,5 kg. |
| Règlement sur les produits dangereux : | Le produit ne fait pas l'objet d'une obligation de certification. |
| Point de flamme : | Ininflammable. |
| Odeur : | Inodore une fois sec. |
| Classe de danger pour les eaux : | 1 (auto-classement) |
| Stockage : | Stocker sur un site non sujet au gel (lors du transport également). |
| Garantie de l'agent actif : | Minimum 2 ans à température ambiante. |
| Volume d'application : | Selon l'homologation générale en matière de surveillance des chantiers: Bois massif, contre-plaqué de chantier plaqué, panneaux de particules disposées à plat : pour une épaisseur > 8 ou > 12 mm, utiliser au moins 350 g / m² en 2 étapes de travail |
| Couche finale : | Toutes les surfaces qui ont été traitées avec FLORIMP H* doivent subir un traitement final contre l'abrasion et les influences de l'humidité. Utiliser pour ce faire une peinture de protection contenant 50 g / m ² de FLORIMP H. |
| Instructions d'utilisation : | Bien mélanger avant l'emploi. Le support doit être exempt de poussière, graisse, cire et résine. Ne pas employer à des températures inférieures à + 10° C ou à une humidité supérieure à 70%. Peinture : pinceau, rouleau ou brosse |

Vaporisation : procédé haute pression, Airless, buses : 0,007" à 0,018" pour dispersions, retirer filtres et tamis.

Si nécessaire, ajouter au maximum 5 % d'eau.

Dans des conditions climatiques normales (60% d'humidité relative, 20°C), la couche de protection est sèche au toucher au bout de 6 heures environ, et prête pour un traitement consécutif au bout de 12 heures environ.

- **Appliquer une peinture de protection au plus tôt après 48 heures de séchage !**

Nettoyer les outils utilisés aussitôt après l'emploi avec de l'eau.

Remarques particulières : **Ne pas empiler les surfaces traitées avec FLORIMP H[®], même lorsqu'elles ont subi un traitement protecteur.**

Mesures de protection : Le maniement et l'utilisation du produit doivent être soumis aux mesures de protection générales appliquées dans le domaine des produits chimiques. Ne pas absorber le produit. Lors de l'utilisation, se protéger le visage et les mains (crème de protection, gants en caoutchouc, lunettes de protection). Lorsque le produit est pulvérisé, porter également un masque de protection et garantir la circulation d'air frais. Le produit doit demeurer hors de portée des enfants.

* Exception : Surfaces blanches traitées avec FLORIMP H[®]

Prière de demander la fiche technique de sécurité de ce produit pour obtenir des informations plus détaillées.

AISCO Chemieprodukte GmbH, Basler Straße 115, D - 79 115 Freiburg,

Tél. : +49 (0) 761 / 478 71 26 (central) et tél. : +49 (0) 761 / 707 39 13 Télécopie : +49 (0) 761 / 707 39 14

e-mail : info@aisco.de internet : www.aisco.de

Conseil spécialisé : Dr. Berit Schwesinger : +49 (0) 172 / 766 29 48