



HUMOTAIS S, PEINTURE SYNTHETIQUE POUR SURFACES EXPOSEES A DE LA FUMEE OU A DE LA GRAISSE



Descrição

Peinture synthétique blanche, thixotropique pour utilisation de superficie légèrement contaminées par les fumées et graisses sans nécessiter un nettoyage préalable. Sur les plafonds et murs de cuisines, locaux peu ventilés ou en atmosphères très chargé de fumé, graisse ou vapeurs. Couleur blanc. Diluant : DISOLUAIS

Application

Les plafonds et les murs dans les cuisines, salles de bains, salle d'eau, chaudières, systèmes de chauffage central, salles mal aérées ou salles où l'air est enfumé, les taches et la vapeur comme dans les bars, restaurants, fours de boulangerie, etc.

Modes d'application

Homogénéiser bien le contenu de l'emballage

- S'applique avec brosse et rouleau

Appliquer selon l'utilisation (sans diluer) et en couche épaisse

Support nouveau : deux couches d'HUMOTAIS

Support vieux : assainir et retirer les parties détériorés (non fermes) puis deux couches d'HUMOTAIS

Surcouche : une couche diluée légèrement avec DISOLUAIS est suffisant.

- Ne s'égoutte pas et possède une bonne adhérence.

- Très thixotropique

- Grande opacité et très lavable

- Facilité d'application à la brosse



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:



Nettoyage

Avec notre dissolvant DISOLUAIS

Fiche technique

Densité 1,45 Kg./Litres ± 0,05 à 20°C

Sec au toucher < 1,5 heures à 20°C

Sec pour repeindre 24 Heures/20°C/65%

Aspect mat

Couleur/s blanc

Température de chantier de 5 à 30°C

Performance

5 m² par litre

Stockage

Deux ans, dans leurs emballages d'origine et hermétiquement fermé, à l'abri des intempéries et stocké dans un endroit frais et sec.

Sécurité



Indications de danger:

H226: Liquide et vapeurs inflammables.

H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H317: Peut provoquer une allergie cutanée.

H319: Provoque une sévère irritation des yeux.

H340: Peut induire des anomalies génétiques .

H350: Peut provoquer le cancer .

Conseil de prudence:

P210: Tenir à l?écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. ? Ne pas fumer.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l?eau et au savon.

P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l?eau/se doucher.

P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l?eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P308+P313: EN CAS d?exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.

P370+P378: En cas d?incendie: utiliser ? pour l?extinction.

P501: Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale

Informations supplémentaires:

EUH066: L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

EUH208: Contient . Peut produire une réaction allergique.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

