

H P S

Peinture de fond pour support non absorbant

Sans APEO ● Sans solvants ● COV A+ ● Odeur neutre ● Séchage rapide ● Gris clair

Primaire spécial sans solvant, gris clair, modifié au sable de quartz, à base de dispersion polymère, destiné à la création d'un pont d'adhérence sur supports lisses, denses et non absorbants avant application d'un ragréage ou pose d'un revêtement.

■ Homologué pour la construction navale

Domaines d'utilisation :

Pour le traitement préliminaire des supports denses, lisses et à pores fermés en vue d'assurer l'adhérence des ragréages et des colles à carrelage. Le Primaire spécial HPS empêche les réactions chimiques indésirables entre des résidus anciens de colle organique pour parquet, moquette ou PVC et les ragréages ou colles à prise hydraulique.

Utilisé pour le traitement préliminaire sur les matériaux dérivés du bois, le Primaire HPS évite le gonflement du support. Son application génère une surface rugueuse. **Non adapté pour l'application en zone immergée.**

Supports adaptés :

Supports lisses et non absorbants, p. ex. revêtements anciens type carreaux en céramique, terrazzo, dalles de pierre naturelle ou reconstituée (liant ciment), chape d'asphalte coulé non sablé ainsi que dalles d'asphalte, chapes magnésie et béton non absorbant.

Supports en bois,

p. ex. panneaux de bois aggloméré ou parquet poncé. Revêtement ancien linoléum ou PVC dur bien adhérent, peinture de chape / imprégnation pour béton, résidus anciens de colle à parquet, moquette ou PVC.

Préparation du support :

Le support doit être résistant, porteur, rigide, sec en permanence, propre et exempt de saletés, huile, cire, poussières et autres éléments non adhérents.

Pour la préparation du support et la mise en œuvre, respecter les directives des fiches techniques des produits utilisés et les normes et règles professionnelles, etc. en vigueur à la date d'exécution des travaux.

Mise en œuvre:

Avant utilisation, brasser puis appliquer au pinceau, au rouleau ou à la lisseuse, en une couche fine et régulière. Appliquer la quantité adaptée afin d'éviter la formation de "flaques". Les travaux suivants pourront intervenir immédiatement après parfait séchage. Le Primaire spécial HPS doit être mis en œuvre pur.



Température de mise en œuvre : A partir de +5 °C

Durée de séchage : 1 – 2 heures

Information: Non adapté pour l'application en zone immergée

Nettoyage des outils :

Rouleau peau de mouton, rouleau mousse, lisseuse, pinceau. Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils à l'eau.



Consommation:

Env. 150 g/m², en fonction du support

Conditionnement : 5 litres et 10 litres

Important

Température de mise en œuvre / température du support: impérativement > 5°C

Respecter les dispositions de protection habituelles nécessaires, même dans le cas de mise en œuvre des laques à faible teneur en substances nocives.

Stockage: Env. 12 mois en emballages d'origine non ouverts. Protéger du gel

Elimination:

Les emballages parfaitement vidés peuvent être recyclés. Les restes de produits séchés peuvent être éliminés conformément au code d'élimination n° 91206 (détritus de chantier) ou n° 55519 (peinture anciennes durcies). -Recyclage : Déchets liquides EAK 080112

La peinture fraîche ou sèche ne dégage aucune émission susceptible de porter atteinte aux hommes, aux animaux ou aux plantes

Informations COV d'après réglementation européenne :

Valeurs limites Cat. A/a : 30 g/l (2010) . La HPS contient maximum 1 g/l **COV A+**

Sécurité

Composant non dangereux selon la réglementation européenne n° 1272/2008 (CLP).

Observer les mesures de précaution réglementaires à prendre en relation avec les produits chimiques / produits de construction.

EUH208 Contient 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. **EUH208** Contient un mélange de: 5chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one dans un rapport de 3 / 1. Peut produire une réaction allergique. Eviter tout contact avec la peau. **EUH 210** Fiche de Données de Sécurité disponible sur simple demande.

Conseils de prudence: P102 Tenir hors de portée des enfants. **P332+P313** En cas d'irritation de la peau: Consulter un médecin.

Catégorie all. "WGK" de risque de pollution des eaux: 1: Faiblement polluant



Un habitat sain