



Peinture minérale de rénovation

Caractéristiques produit:

- peinture minérale blanche aux propriétés naturelles contre la moisissure
- convient parfaitement pour peindre les toiles de rénovation minérales, crépis et supports similaires
- haut pouvoir couvrant à sec
- perméabilité à la vapeur d'eau très élevée
- sans agents conservateurs

Peinture blanche résistante à l'abrasion humide avec un pouvoir couvrant élevé pour l'intérieur. Qualité conforme à la norme DIN EN 13300: résistance à l'abrasion humide, classe 3, rapport de contraste classe 2 pour un rendement de 6 m²/l. Le pouvoir couvrant total est atteint après séchage complet.

Domaine d'utilisation:

Convient pour supports minéraux (p. ex. crépis, béton et pierre), papiers peints à peindre et ingrains, peintures à dispersion existantes, plaques de plâtre et panneaux similaires pour la cloison sèche.

Préparation du support:

Éliminer d'abord les moisissures existantes à l'aide d'un produit anti-moisissures. Retirer les zones de crépi et d'enduit poreuses ou friables et les réparer à l'aide de l'Enduit de Réparation SchimmelX. Appliquer une première couche de la Couche Anti-Humidité Primaire Isolant sur les supports avec humidité résiduelle qui ont été atteints par la moisissure sous l'effet de l'humidité. Le support doit être résistant à l'alcalinité, solide, sec et dépourvu de poussière, graisse ou d'autres agents séparateurs.

Mode d'emploi:

Bien remuer la peinture avant utilisation et l'appliquer à l'aide d'un rouleau ou pinceau. Pour la première couche, la peinture peut être diluée avec au max. 5 % d'eau. La couche de finition s'applique non diluée. Laisser sécher complètement la première couche avant d'appliquer la couche de finition (selon la température de la pièce, le taux d'humidité et la capacité d'absorption du support le temps de séchage est d'env. 8 heures). Pour les peintures colorées, la Peinture minérale de rénovation peut être teintée avec au max. 4 % d'un Concentré Coloré (du type LW-Oxyde). Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après utilisation.

Stockage et élimination:

Stocker bien fermé au frais, mais à l'abri du gel. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas laisser pénétrer dans les égouts, les cours d'eau ou le sol. Ne recycler que les emballages vides. Les restes de matériau séchés peuvent être éliminés avec les ordures ménagères ou les déchets de chantier. Éliminer les résidus liquides conformément au code de déchet n° 08 01 11.

Informations supplémentaires:

Téléphone: +49 (0) 55 41 / 70 03 - 461
Du lundi au jeudi: 8h00 – 16h00

Domaine d'utilisation:



Données techniques:

Matières premières: hydroxyde de calcium, pigment minéral blanc, dispersion acrylique, eau, additifs
Densité: env. 1,27 g/cm³
Valeur pH: > 11,4

Indications:

Protéger les surfaces qui ne doivent pas être peintes (p. ex. verre, bois et supports similaires) contre les éclaboussures. Ne pas utiliser à une température ambiante et du support inférieure à +5 °C
N° de charge de production : voir impression

Valeur COV limite UE pour ce produit :

(Cat. A/a, Wb) = 30 g/l (2010).

Tenue de COV maximale de ce produit : 1 g/l.

Pour les données de sécurité, veuillez consulter la fiche de données de sécurité. Vous pouvez obtenir les FDS actuelles sur notre site Internet www.schimmelx.de/moisissuresx/ ou par mail à sds@glutolin.de.

Conditionnement:

Réf. article 120102144	GENCOD 4044899201526	2,5 l
Réf. article 120103144	GENCOD 4044899201533	5 l
Réf. article 120104144	GENCOD 4044899201540	10 l

Internet: www.schimmelx.de/moisissuresx/
E-Mail: export@decotric.fr

REMARQUE :

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.