

Informations techniques

proNatur Blanc Intérieur

Peinture silicate très blanche pour murs et plafonds intérieurs. Haute microporosité grâce à sa structure microcristalline.

- mate à haut pouvoir couvrant
- relation de contraste classe 2 selon EN 13300 à un rendement de 6 m²/l
- résistance à l'abrasion humide classe 3 selon EN 13300
- microporeuse
- sans solvants, plastifiants et substances de conservation
- peut être mise à la teinte

Domaine d'utilisation:

Pour supports minéraux intérieurs tels que enduits et crépis à base de plâtre, chaux ou ciment, maçonnerie et béton ainsi que plaques de plâtre cartonnées ou de fibro-plâtre, papiers à peindre et supports similaires. Grâce à sa structure microcristalline, la peinture a une haute microporosité et améliore ainsi la qualité de l'air intérieur.

Données techniques:

Ingrédients:

Eau, silicate de potasse, poudre

de marbre, talc, craie, dioxyde de titane, dispersion aqueuse de résine synthétique, silicate

d'aluminium, additifs

Couleur: blanc

Densité: env. 1,6 kg/l

pH: > 9 Granulométrie: fin

Controlée suivant AgBB:

Accomplit les exigences de l'AgBB (Comité pour l'évaluation des risques sur la santé des produits du bâtiment)

Préparation des supports:

Le support doit être sec, solide et propre. Enlever toutes particules mal adhérentes et badigeons. Traiter des surfaces friables, farineuses ou trop absorbantes avec le proNatur Primaire.

Mode d'emploi:

Bien remuer le Blanc Intérieur et l'appliquer avec pinceau, rouleau ou pistolet approprié. Si nécessaire, appliquer une deuxième couche. Dans ce cas, la première couche peut être diluée avec max. 5 % d'eau. Appliquer la deuxième couche seulement non diluée après séchage complet de la première.

Mise à la teinte :

La peinture peut être teinté avec max. 3 % de colorants minérales ou concentrés (seulement types LW-Oxyd).

Séchage:

Sous conditions normales (20 °C, 65 % d'humidité relative de l'air, support moyennement absorbant), le temps de séchage est de 6 – 12 heures.

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
066502108	4016215107157	5 l
066503108	4016215107164	10 l



Consommation:

1litre appliqué en une seule couche suffit pour 6 - 8 m² - selon la nature du support. La consommation exacte est à déterminer sur place.

Indications:

Ne pas appliquer en dessous de +5 °C du support et de l'air ambiante. Conserver hors de portée des enfants. Dû au pH élevé, éviter le contact avec les yeux et la peau. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement à l'eau. Porter des vêtements de protection. Nettoyer les outils tout de suite à l'eau.

Pour des informations importantes pour la sécurité, consulter la fiche de données de sécurité.

Valeur limite de COV en UE pour ce produit (Cat. : A/a, PA) = 30 g/l (2010). Ce produit contient au max. 0,5 g/l de COV.

Stockage et élimination des déchets :

Stocker les récipients bien fermés au frais mais hors du gel. Déposer seulement des récipients complètement vidés au recyclage. Les peintures inutilisées nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Elles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Ne pas jeter les restes et résidus dans les égouts ou dans la nature.

Etat au 24/09/2020

Fabrication: Baufan Bauchemie Leipzig GmbH \cdot Ludwig-Hupfeld-Straße 19 \cdot 04178 Leipzig, Allemagne Distribution par: decotric GmbH \cdot Im Schedetal 1 \cdot 34346 Hann. Münden \cdot Allemagne Tél.: +49 (0)5541 / 7003-21 \cdot export@decotric.fr

Remarque: