

Fiche technique



HORNBACH StyleColor EFFET MARBRÉ

- ✓ enduit à effets teinté
- ✓ composé à partir de plus de 90 % de matières premières naturelles
- ✓ seulement appliquer au rouleau et structurer

Propriétés

StyleColor EFFET MARBRÉ Hornbach est un enduit à effets teinté prêt à l'emploi pour créer un effet marbré noble sur des murs à l'intérieur. Respire activement et très bon pouvoir couvrant.

- enduit minéral écologique, car le produit est composé à partir de plus de 90 % de matières premières naturelles
- exempt de solvants
- thixotrope, c'est-à-dire d'une consistance analogue à celle d'un gel pour une application facile et propre

Domaine d'utilisation

Pour l'intérieur.

Pour les surfaces planes et lisses comme p. ex. tous les supports minéraux, le béton, les ouvrages de maçonnerie, l'enduit à la chaux, l'enduit de ciment pour l'ignifugation, l'enduit de plâtre, le placoplâtre ainsi que pour d'anciennes couches de peinture mates intactes ou fortement adhérentes à base de dispersion etc. Ne convient pas pour des papiers peints.

Remarque importante : StyleColor EFFET MARBRÉ ne résiste pas à l'eau après séchage; donc ne pas appliquer dans des pièces humides.

Teintes

Blanc de marbre

Aspect

Mat

Composants

Farine de marbre, eau, dispersion d'acrylate, cire, additifs, conservateurs 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-methyl-2H-isothiazol-3-one.

La teneur en COV de ce produit est de 1 g/l max. La valeur limite de l'UE est de 30 g/l (catégorie A/a à partir de 2010).

Code du produit

-

Résistance à la lumière

Très bonne

Résistance aux intempéries

Seulement appliquer à l'intérieur.

Diluant

Ne pas diluer.

Rendement

1 kg suffit pour environ 2 – 3 m² pour une seule couche en fonction du support. Déterminer les consommations précises par un test d'application.

Les données figurant dans cette fiche technique résident dans l'état de technique et de développement le plus actuel. Comme une multitude de différents supports et de différentes conditions peuvent influencer sur l'application d'une peinture, l'utilisateur est obligé à faire un essai, malgré de nos instructions. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à des erreurs d'application et leurs conséquences. Avec parution de cette fiche technique toutes les éditions antérieures perdent leur validité.

Fiche technique



Séchage

À +20 °C et pour une humidité relative de l'air de 65 %, recouvrable au bout de 10 à 12 heures. Complètement sec au bout de 24 heures environ. Une humidité relative de l'air plus élevée et une température plus basse peuvent retarder la durée de séchage.

Outils

Rouleau à poils courts, truelle vénitienne, chiffon en coton. Utiliser exclusivement des outils inoxydables !

Nettoyage des outils

Nettoyer les outils à l'eau claire immédiatement après l'emploi.

Application

Le support doit être propre, sec, absorbant et stable. Enlever les couches de peinture instables qui cloquent ou qui se détachent. Enlever complètement les couches de peinture à colle, les papiers peints et les restes de colle. Rincer les surfaces crayeuses, les salissures et la graisse à l'eau. Les nouveaux crépis doivent avoir séché au moins pendant 4 semaines. Apprêter les supports critiques très absorbants à la sous-couche acrylique Hornbach. Mesure optionnelle : Laisser teinter la sous-couche pour crépi Hornbach dans une teinte similaire au Centre de mélange peinture Hornbach et prétraiter les supports à ce produit pour une adhérence optimale.

Avant emploi, bien mélanger des flocons de charbon avec l'enduit. Appliquer StyleColor EFFET MARBRÉ au rouleau à poils courts.

Lisser la couche encore humide à l'aide de la truelle vénitienne. Laisser la couche sécher.

Après séchage complet, appliquer une deuxième couche mince et lisse de StyleColor EFFET MARBRÉ à l'aide de la truelle vénitienne.

Après séchage, polir la couche à l'aide d'un chiffon en coton.

Notices importantes

Ne pas mettre en œuvre à une température inférieure à +8 °C (valable pour l'air ambiant et le support) ! Lors du transport le récipient doit être maintenu en position verticale. Protéger le récipient contre renversement pour éviter l'écoulement éventuel du produit ! Bien refermer hermétiquement les récipients après l'emploi et les entreposer à un endroit frais mais pas exposé au gel. Utiliser les restes dans les récipients entamés dans les plus brefs délais.

Mesures de sécurité

Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. Conseil pour les personnes allergiques à l'isothiazolinone au +41 41 9296262.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation.

Lors des travaux de ponçage, utiliser des filtres à poussières du type P2.

Au cours de la mise en œuvre ainsi qu'après la mise en œuvre du produit, veiller à ce que le lieu de travail soit bien aéré.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.

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.

En cas de contact avec la peau (ou les cheveux) : laver abondamment à l'eau et au savon.

En cas d'ingestion : consulter immédiatement un médecin.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Élimination

Éliminer le contenu/récipient dans des centres de collecte de déchets de peinture spécialisés et autorisés.

Les données figurant dans cette fiche technique résident dans l'état de technique et de développement le plus actuel. Comme une multitude de différents supports et de différentes conditions peuvent influencer sur l'application d'une peinture, l'utilisateur est obligé à faire un essai, malgré de nos instructions. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à des erreurs d'application et leurs conséquences. Avec parution de cette fiche technique toutes les éditions antérieures perdent leur validité.

Fiche technique



Les restes de matériau séchés peuvent être éliminés dans les ordures ménagères. Seuls des récipients ne contenant plus aucuns restes peuvent être destinés au recyclage.

Les données figurant dans cette fiche technique résident dans l'état de technique et de développement le plus actuel. Comme une multitude de différents supports et de différentes conditions peuvent influencer sur l'application d'une peinture, l'utilisateur est obligé à faire un essai, malgré de nos instructions. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à des erreurs d'application et leurs conséquences. Avec parution de cette fiche technique toutes les éditions antérieures perdent leur validité.