

HAGATEX® Silikat-Mineralfarbe

Peinture minérale à vapeur perméable pour l'intérieur et l'extérieur

- La peinture minérale décorative, prête à l'emploi, pour façades et parois intérieures, dans les nouveaux et anciens bâtiments. Utilisation pour des bâtiments historiques et l'entretien des monuments, pour constructions d'habitation saines, des bâtiments agricoles et des bureaux.

- se lie par silicification au support, protège contre la pluie acide, de ce fait haute résistance aux intempéries de la façade pendant des décennies.

- conserve l'aspect naturel du crépi de la façade, a une bonne perméabilité à l'air, ce qui permet d'avoir toujours une maçonnerie sèche, saine et bien isolante.

- est prête à l'emploi, livrable dans plusieurs teintes, facile à utiliser, possède un pouvoir couvrant excellent, ne coule pas de la brosse ou du rouleau.

Informations sur l'utilisation

Domaine d'application

Peinture décorative à bonne perméabilité à l'air et résistante aux intempéries, pour façades et parois intérieures.

Fonds appropriés

Tous les fonds doivent toujours être porteurs, stables, propres, secs, sans graisse et efflorescences. Enduit de revêtement par exemple HAGA Strukturputze (enduit de structure HAGA), les fonds minéraux tels que enduits à la chaux, enduits au ciment, brique silico-calcaire, béton alvéolé, briques, briques d'argile, vieilles peintures minérales, vieux crépis non peints, les panneaux de parement en plâtre et panneaux Fermacell surface entièrement spatulées etc. conviennent le mieux. Les nouveaux enduits de structure à base minérale doivent avoir séché au moins 14 jours.

Prétraitement

Nouveaux enduits de structure à base minérale: aucune préparation. Vieux crépis: enlever env. 80% de chaux, enlever la mousse éventuelle avec une brosse, ensuite préparation avec le produit de nettoyage de façade HAGA-Algicid. Sur les vieux fond légèrement farineux mais encore solides, appliquer une couche d'apprêt silicate HAGA. Préparer les vieux crépis stables présentant des résidus de dispersion ainsi que le plâtre, les panneaux de parement en plâtre et panneaux Fermacell, avec une couche d'apprêt minérale HAGA.

Mise en œuvre

Appliquer avec la brosse ou le rouleau, ou au pistolet, de façon régulière et copieuse, selon la technique mouillé sur mouillé.

Couche d'apprêt

Mélanger 2 parts de peinture au HAGATEX® Silikat-Mineralfarbe (silicate HAGATEX®) et env. 1 part de HAGA

Silikatverdünner und -voranstrich (diluante au silicate HAGA) (2:1), selon le pouvoir absorbant du fond (jusqu'à max. 1:1).

Couche de revêtement

La peinture au HAGATEX® Silikat-Mineralfarbe (silicate HAGATEX®) non diluée, suivant la structure du fond, jusqu'à 10% de HAGA Silikatverdünner und -voranstrich (diluante au silicate HAGA) peut-être mélangé à la peinture au silicate. Ne pas utiliser d'eau. Temps de séchage entre les différentes couches au min. 12 heures. le fond doit être parfaitement sec sur toute la surface. Ne pas travailler par une température de l'air et du mur inférieure à +5°C. Eviter une exposition directe au soleil lors des travaux. Peindre la façade lorsqu'elle se trouve à l'ombre. Protéger la façade fraîchement peinte contre le vent et la pluie battante.

Important

Des endroits de raccordage de crépis peuvent sécher de manière irrégulière, d'où il en résulte des pouvoirs absorbants différents du support. Des couleurs minérales, lors de supports à absorption irrégulière et d'un temps humide et froid, ont tendance à former des taches. Afin d'égaliser celles-ci, la façade devrait, le cas échéant, être une fois passée au rouleau avec de HAGA Decksilikat (silicate de couverture HAGA).

Notes et conseils de sécurité

Attention! Le liant silicate de potassium est alcalin et corrosif à l'état humide. **Eviter le contact avec la peau et les yeux.** Bien recouvrir les vitres, pièces métalliques, bordures en pierre etc. Nettoyer **immédiatement** et abondamment à l'eau les éventuelles éclaboussures. Nettoyer les outils immédiatement et abondamment à l'eau après l'emploi. Même les peintures biologiques sont à tenir hors de portée des enfants. Ne pas rejeter dans le sol ou les canalisations, éliminer les petites quantités résiduelles avec les déchets domestiques.

Consommation

Selon la structure et le pouvoir absorbant du fond, par couche:

Peinture au HAGATEX® Silikatmineralfarbe (silicate HAGATEX®): 150-500 g/m²

HAGA Silikatverdünner (diluante au silicate HAGA): 100-200 g/m²

Forme de livraison

La peinture au HAGATEX® Silikatmineralfarbe (silicate HAGATEX®) est livrable en blanc et en diverses tonalités qui peuvent toutes être mélangées entre elles.

Peinture au silicat HAGATEX®: bidons à 1, 5, 12 et 25 kg

Diluante au silicat HAGA: bidons à 5, 10 kg

Durée de conservation

au frais et bien fermé, env. 12 mois, protéger du gel.