

HAGA 345 Bio-Kalkputzglätte (ENDUIT DE LISSAGE A LA CHAUX BIOLOGIQUE HAGA 345)

Est un enduit de fond naturel pour HAGA Kalkfarbe (peinture à la chaux HAGA), enduits et papier peint. HAGA Bio-Kalkputzglätte (enduit de lissage à la chaux biologique HAGA) est fortement appréciée pour la simplicité de sa mise en œuvre.

Composition

HAGA Bio-Kalkputzglätte (enduit de lissage à la chaux biologique HAGA) est un mélange de mortier sec purement minéral et conçu biologiquement de pierre calcaire pulvérisée et sable calcaire de jusqu'à 0,5 mm. Les liants de haute qualité hydrate de chaux blanche et les retardateurs de cellulose naturels permettent ensemble de réaliser une couche d'enduit particulièrement sans contrainte et à haute capacité respiratoire.

Informations sur l'utilisation

Domaine d'application

HAGA Bio-Kalkputzglätte (enduit de lissage à la chaux biologique HAGA) peut être utilisé à l'intérieur pour les constructions nouvelles et anciennes comme enduit de lissage ou pour le polissage au feutre de même que comme couche de fond avant de poser du papier peint. Cet enduit convient également pour réparer des corniches, ornements, murs dans le domaine des constructions classées «monuments historiques» en combinaison avec HAGA Calkosit Sumpfkalkputz (HAGA Calkosit enduit à la chaux grasse).

Fonds appropriés

Tous les fonds doivent toujours être porteurs, stables, propres, secs, sans graisse et efflorescences, et ce sur le long terme. Convient pour tous les fonds plans et minéraux sur lesquels des couches d'une épaisseur d'environ 2 à 5 mm peuvent être appliqués. Les creux de plus de 5 mm doivent être grossièrement enduits au préalable. Tous les enduits neufs et anciens, rugueux, minéraux, tels que la chaux, le ciment à la chaux, ou les enduits de fond de plâtre à la chaux, de même que le béton rugueusement accouplé, le béton alvéolé, les panneaux Fermacell et Perlcon, les plaques de plâtre cartonné.

Prétraitement

Appliquer une couche de HAGA Silikatvoranstrich (apprêt au silicate HAGA) sur les fonds anciens, légèrement sableux ou fortement absorbants. Appliquer au préalable HAGA Bio-Einbettmörtel (mortier d'enrobage biologique HAGA) sur les surfaces de béton lisses. HAGA Bio-Kalkputzglätte (enduit de lissage à la chaux biologique HAGA) ne convient pas pour un usage extérieur.

Mise en œuvre

Gâcher HAGA Bio-Kalkputzglätte (enduit de lissage à la chaux bio HAGA) avec env. 8 litres d'eau par sac à 20 kg. Remuer soigneusement l'enduit à l'aide d'un agitateur ou d'un malaxeur à action forcée jusqu'à l'obtention d'une masse homogène et sans grumeaux. Appliquer l'enduit en fonction des exigences avec une taloche ou le projeter avec une machine à crépir appropriée (par ex. Variojet). Lisser HAGA Bio-Kalkputzglätte (enduit de lissage à la chaux biologique HAGA) avec une latte métallique et lisser avec la taloche.



Épaisseur de la couche de 2 à 5 mm env. Ne gâcher qu'une quantité de HAGA Bio-Kalkputzglätte (enduit de lissage à la chaux biologique HAGA) pouvant être mise en œuvre dans quatre heures.

Couches de finition

Uniquement les produits sans contraintes peuvent être utilisés comme peinture de finition ou enduit de finition. HAGA Kalkfarbe (peinture à la chaux HAGA), HAGA Naturharzdispersion (peinture de dispersion à base de résine naturelle HAGA), ou HAGATEX Silikatmineralfarbe (peinture minérale au silicate HAGA) sont particulièrement appropriées. Utiliser HAGA Calkosit Sumpfkalk (HAGA Calkosit enduit à la chaux grasse), HAGA Weichfaserputz (enduit décoratif à la cellulose HAGA) ou du papier peint comme enduit décoratif de finition. Avant d'appliquer des couches supplémentaires, HAGA Bio-Kalkputzglätte (enduit de lissage à la chaux biologique HAGA) doit être suffisamment séché et carbonaté, c'est-à-dire au plus tôt après 2 à 3 jours.

Notes et conseils de sécurité

Attention! Le liant est alcaline et corrosive à l'état humide. Éviter 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.

Phrases de risque / conseils de prudence: Dans l'état humide: **Xi** excitant, **R37** irritant pour les voies respiratoires, **R38** irritant pour la peau, **R41** Risques de lésions oculaires graves, **S2** Conserver hors de la portée des enfants. **S25** Éviter le contact avec les yeux. **S26** En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. **S37** Porter des gants appropriés, **S39** Porter un appareil de protection des yeux/du visage.

voir au verso

Important

Ne pas appliquer à une température du fond et de mise en oeuvre inférieure à + 5°C. En cas de fond à faible pouvoir absorbant, à faibles températures ambiantes ou épaisseurs de couche supérieures à 3 mm, HAGA Bio-Kalkputzglätte (enduit de lissage à la chaux biologique HAGA) ne fait prise que lentement.

Consommation

La consommation dépend du fond, de l'épaisseur de la couche, de la mise en oeuvre, etc. Env. 1,2 kg par 1 mm d'épaisseur de la couche.

Forme de livraison

Sacs en papier à 20 kg. Palettes à 48 sacs.

Durée de conservation

Conservé dans l'emballage d'origine, à un endroit sec env. 6 mois.