

HAGA 321 Naturkellerputz (ENDUIT HAGA 321 POUR CAVES NATURELLES)

HAGA Naturkellerputz (enduit HAGA pour caves naturelles) est beige clair et crée une atmosphère rustique, confortable et apaisante. Il a une bonne perméabilité de l'air, absorbe les odeurs et régule l'atmosphère.

Composition

Il est un mélange fini de mortier sec, composé des sables calcaires naturels les plus purs, clairs, non radioactifs, d'hydrate de chaux blanche, de ciment blanc, d'agrégats légers naturels et de retardateurs de prise naturels.

Informations sur l'utilisation

Domaine d'application

HAGA Naturkellerputz (enduit HAGA pour caves naturelles) convient pour l'enduction de tous les fonds solides, propres et secs tels que la brique, les fonds minéraux etc. En particulier pour les caves à voûtes ARCAve.

Fonds appropriés

Tous les fonds doivent toujours être porteurs, stables, propres, secs, sans graisse et efflorescences.

Mise en œuvre

Appliquer HAGA Naturkellerputz (enduit HAGA pour caves naturelles) mécaniquement ou à la main, en une ou deux phases de travail. En fonction du domaine d'application et du fond, en appliquer mécaniquement au moins 5 - 10 mm, au pistolet ou à la main, l'essuyer soigneusement, ou bien - si on le souhaite - le structurer avec la truelle, une éponge ou un pinceau. Les grandes rainures et les grands trous doivent être préalablement comblés. Les transitions de matériaux doivent être armées avec un couche de super fibre de verre HAGANETZ. Cet enduit naturel ne doit pas forcément être recouvert de peinture. Si vous souhaitez obtenir un autre aspect esthétique, vous pouvez appliquer les couleurs naturelles HAGA ou des enduits naturels HAGA.

Peintures

HAGA Kalkfarbe (peinture à chaux HAGA), HAGATEX® Mineralfarbe (peinture minérale)

Enduits de parement et enduit acoustique

HAGA Calkosit Sumpfkalkputz (enduit à base de chaux détremée HAGA Calkosit), HAGA Akkustikputz (l'enduit acoustique minéral), HAGASIT® (enduit minérale). Ces produits sont disponibles en différentes structures, adaptés à HAGA Naturkellerputz (enduit HAGA pour caves naturelles) et mettent en valeur les remarquables caractéristiques de cet enduit.

Notes et conseils de sécurité

Attention! Le liant 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. **Ne pas travailler** par température de l'air et du mur inférieure à **+5°C**.

Cette fiche technique a une valeur uniquement indicative, des obligations juridiques ne peuvent en être déduites. L'utilisation doit être adaptée aux conditions existantes.



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** Eviter 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.

Consommation

ca. 25l mortier = 1 sac
Rendement par sac ca. 5,0 m² d'une épaisseur de 0,5 cm
Rendement par sac ca. ca. 2,5 m² d'une épaisseur de 1,0 cm

Forme de livraison

Sacs à papier à 25kg, palettes à 42 sacs = 1,05 t

Durée de conservation

Conservé à un endroit sec, env. 6 mois.