

HAGA Kalk Stuccospachtel (STUCCO HAGA À LA CHAUX NATURELLE)

Prêt à l'emploi comme stucco vénitien pour obtenir des effets particulièrement esthétiques à l'intérieur

HAGA Calkosit Stuccospachtel (HAGA Calkosit mastic Stucco) est la ressuscitation des anciennes traditions, couleurs et enduits en même temps. La technique de masticage avec HAGA Calkosit Stuccospachtel (HAGA Calkosit mastic Stucco) et HAGA Vollton-und Abtönfarben (teintes homogènes et de nuance) permettent de réaliser de nombreuses variantes pour créer une ambiance parfaite dans les pièces d'habitation et bureaux de travail. Le produit naturel en chaux grasse, marbre, pierre pulvérisée à la chaux, sable et d'autres agrégats de haute qualité garantit un excellent climat d'intérieur.

Informations sur l'utilisation

Domaine d'application

Pour tous les locaux d'habitation, de travail, d'études ou de détente. La technique de masticage permet de créer une ambiance résidentielle discret et impressionnant grâce à son effet esthétique particulier. Selon votre désir, vous pouvez choisir entre une touche de classique ou la chaleur du marbre antique... HAGA Calkosit Stuccospachtel (HAGA Calkosit mastic Stucco) est également appliqué comme couche de fond sur toute la surface. Cela permet d'obtenir une surface murale blanche et très fine.

Fonds appropriés

Tous les fonds doivent toujours être porteurs, stables, propres, secs, sans graisse et efflorescences et ce sur le long terme. Les fonds minéraux tels que les enduits à la chaux, enduits au ciment à la chaux, enduits au ciment, enduits à la chaux au plâtre, les enduits de lissage à la chaux au plâtre, les panneaux d'aménagement intérieur à base de plâtre, de chaux et de ciment sont appropriés.

Prétraitement

Appliquer une couche de HAGA MineralputzgrundFEIN (fond d'enduit minéral FIN HAGA) sur tous les fonds. Appliquer une couche de HAGA Silikatvoranstrich (enduit d'apprêt au silicate HAGA) sur les fonds stables, mais à absorption forte pour assurer leur stabilité.

Mise en œuvre

Première couche, La couche de fond

Bien remuer HAGA Calkosit Stuccospachtel (HAGA Calkosit mastic Stucco) avec un agitateur. Si nécessaire, rendre prêt à l'application en ajoutant de l'eau. Appliquer une fine couche de mastic Stucco HAGA à l'aide d'une truelle inoxydable sur toute la surface et la lisser soigneusement. Épaisseur de la couche:

d'1 à 3 mm env. Après le séchage de la surface, la procédure de masticage peut être poursuivie. Outils appropriés à utiliser: spatule japonaise inoxydable, taloché vénitienne, spatule en acier à ressort etc. Ne pas appliquer à une température du fond et de la mise en œuvre inférieure à + 5°C.

Deuxième couche, La technique de masticage

Lorsque vous nuancez HAGA Calkosit Stuccospachtel (HAGA Calkosit mastic Stucco) avec HAGA Vollton-und Abtönfarben (teintes homogènes et de nuance), vous avez la possibilité de réaliser des créations murales nuancées harmoniques de différentes manières. En fonction de la structure et du coloris désiré, vous commencez d'abord

avec une teinte claire ou une teinte foncée. La couche est appliquée de la manière la plus fine possible en formant des taches. Bien entendu, il est possible d'appliquer des teintes claires ou foncées, ton sur ton, ou de faire chevaucher des teintes de différents coloris. Dès que la première couche appliquée commence à sécher, l'application de la deuxième et de la troisième couche peut être effectuée. Lorsque le revêtement est presque sec, la surface est pressée en exerçant de la pression, ce qui lui permet de devenir légèrement brillante.



Finition

Pour la finition de la surface, appliquer une couche de HAGA Decor-Lasur (glacis décoratif HAGA) et répartir régulièrement à l'aide d'un chiffon. Il en résulte une surface mate. HAGA Calkosit Stuccospachtel (HAGA Calkosit mastic Stucco) permet également de réaliser de très fines des surfaces murales blanches.

Important

Ne pas appliquer en cas de risque de gel et à fort ensoleillement.

Notes et conseils de sécurité

Attention! Le liant chaux grasse est alcalin et corrosif 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: A 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

La consommation dépend du fond, de l'épaisseur de la couche, de la mise en œuvre, etc. Env. 1,5 kg par 1 m² d'épaisseur de la couche. Pour enduire les taches env. 0,6kg/m².

Forme de livraison

Prêt à l'emploi en pot à 20 kg, 10 kg et 5 kg.: en bouteilles à 1 kg et 0,35 kg.

Durée de conservation

Conservé dans le récipient d'origine bien fermé, à un endroit frais et sec et à l'abri du gel 1 an env.