

HAGA 205 Zementgrundputz et Anspritzmörtel (Zement-Sockelputz) Comme crépi de fond résistant à l'humidité ainsi que comme crépi de socle et comme premier jet pour toutes sortes de maçonnerie.

HAGA – Zementgrundputz- et Anspritzmörtel (Zement-Sockelputz) est un mortier minéral, sec, prêt à l'emploi, de sable calcaire résistant aux intempéries et d'additifs améliorants la mise en œuvre. Le ciment gris, la chaux blanche et le ciment au trass sont utilisés comme liant. La granulométrie est comprise entre 0,2 - 1,6 mm.

Informations sur l'utilisation

Domaine d'application

Comme crépi de fond résistant à l'humidité pour l'intérieur, ainsi que comme crépi de socle et de façade à l'extérieur. Egalement comme premier jet pour toutes sortes de maçonnerie.

Fonds appropriés

Tous les fonds doivent toujours être porteurs, stables, propres, secs, sans graisse et efflorescences. Sur tous les fonds minéraux pouvant être crépis comme moellons, briques silico-calcaires, briques en ciment, toutes les briques en terre cuite, béton rugueux sans huile de décoffrage, etc.

Prétraitement

Sur du béton lisse, appliqué au préalable une couche rugueuse de HAGADUR® - Haftbrücke à la truelle dentée ou le HAGA Klebemörtel.

Mise en œuvre

Délayer le HAGA - Zementgrundputz à raison d'env. 5 lt. d'eau propre par sac de 25 kg et mélanger soigneusement avec un malaxeur forcé, un malaxeur continu ou un bon mélangeur dans un petit récipient jusqu'à obtention d'une masse homogène. Ne préparer qu'une quantité de HAGA Zementgrundputz pouvant être travaillée dans les 2 heures.

HAGA – Zementgrundputz peut très bien être appliqué avec toutes les machines à crépir habituelles ou à la main.

Comme crépi de fond: appliquer avec le plâtoir ou projeter à la machine et régler à la latte. HAGA Zementgrundputz est appliqué en une couche sur la maçonnerie; sur les parois intérieures env. 7 – 10 mm et sur les parois extérieures au min. 12 mm. Une couche plus épaisse doit être appliquée en plusieurs passes.

Comme premier jet: appliquer à la machine d'une façon rugueuse, au min. 3 - 5 mm. La surface doit être couverte au minimum au deux tiers. Traité la surface horizontalement à la main avec la truelle dentée pour rendre la surface rugueuse. Le HAGA Zementgrundputz et Anspritzmörtel (Zement-Sockelputz) mélangé doit être traité dans 2 h.

Enduit de couverture

Après au minimum 2 - 3 semaines, on peut appliquer l'un des crépis de couverture HAGA sur le HAGA Zementgrundputz. Dans la zone du socle, à l'extérieur, on peut appliquer le HAGA Dichtungsschlämme comme étanchéité complémentaire. Sur le HAGA Zementgrundputz utilisé comme 1er jet, on peut appliquer, dépendant du fond et des conditions atmosphériques, après env. 1 semaine l'un des crépi de fond HAGA ou l'un des crépis isolants HAGATHERM® ou BIOTHERM®. **Ne pas utiliser lorsque la température de l'air et du fond est inférieure à +5°C.** Si possible, ne travailler que sur des façades qui sont à l'ombre, éviter un ensoleillement direct lors



de travaux de crépissage. Protéger les façades fraîchement crépies de la pluie et du gel. Lors de grandes chaleurs ou lorsque le vent souffle, protéger le HAGA Zementsockelputz du dessèchement et l'humidifier.

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.

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

Dépend de la technique employée ainsi que de l'épaisseur de la couche. Un sac HAGA Zementgrundputz et Anspritzmörtel (Zement-Sockelputz) d'une épaisseur de: 10 mm crépi de fond env. 2,00 m², comme premier jet env. 6,00 m².

Rendement

1 sac à 25 kg = env. 21l de mortier

Livraison

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

Durée de conservation

Conservé à un endroit sec, env. 6 mois

Données techniques

Adjonction d'eau:	ca. 32,0 %
Etalement:	ca. 16,5 cm
Densité apparente:	ca. 1,84 kg/l
Teneur en bulles d'air:	ca. 1,69 kg/l
Résistance à la compression:	ca. 13,4 N/mm ²
Résistance à la flexion composée:	ca. 4,5 N/mm ²