

## gräfix<sup>®</sup> 61 BIO

### Kalkpleister

Zuivere hydraatkalkstuc zonder cementtoeslag

#### GRÄFIX 61 BIO:

Natuurzuivere gepreformuleerde droge mortel op basis van luchtkalk en kalkbreekzanden tot 1,6 mm. Vrij van verwerkings-beïnvloedende toeslagstoffen (zoals methylcellulose) en zonder enige toeslag van kunststof- of kunstharsaandelen. De ademende en zeer diffusieopen pleister bestaat uit uitsluitend luchtkalk als bindmiddel en kalkbreekzanden en kwartszand als toeslagstoffen.

#### TOEPASSING:

Kalkmortel voor diffusieopen interieurstucwerk. Op basis van zijn clean-air effect draagt de stuc actief bij aan een buitengewoon prettig en gezond leefklimaat. Het microporeuze volume absorbeert overtollige luchtvochtigheid en geeft deze bij behoefte weer af aan de binnenruimte.

#### VERWERKING:

**gräfix 61 BIO** wordt manueel of met een pleistermachine DF UMP1 in ten minste 2 lagen aangebracht, waarbij de dikte van de afzonderlijke stuclagen de 10 - 12 mm niet mogen overschrijden. De ondergrond moet stofvrij, schoon en voor aanvang voldoende voorbevochtigd zijn. De eerste laag wordt zodanig aangebracht dat alle voegen goed gevuld zijn en het gehele wandoppervlak regelmatig bedekt. Men laat deze laag vervolgens aandrogen en afbinden (in de regel meerdere dagen; min. 1 dag per mm stucdikte); daarbij optredende scheurvorming is niet van betekenis. Iedere volgende laag wordt op gelijkaardige manier aangebracht. Houd er a.u.b. rekening mee dat de pleister bij lage temperaturen of te hoge luchtvochtigheid slechts zeer traag en ontoereikend afbindt. Als afsluitende stuclaag wordt er een ca. 5 mm dikke laag gräfix 61 BIO aangebracht en glad getrokken. De dag er na kan het oppervlak met spons of viltbord, gedrenkt in kluitkalk **gräfix 24**, geschuurd en indien gewenst geglad. Voor een goede droging en afbinding van de pleister moet voor voldoende verluchting gezorgd worden, zonder het stucwerk hierbij al te snel te laten drogen.

*Opmerking: het is niet toegestaan andere materialen met dit product te vermengen.*

#### VERWERKINGSTIJD:

ca. 3 - 4 uur

#### TEMPERATUUR:

Verwerking tussen 5 tot 25 °C ondergrondtemperatuur

#### VERBRUIK:

30 kg mengen met ca. 6,5 - 7 liter water = ca. 19 liter verse mortel

#### LEVERING:

Verpakt in vochtbeschermende 30 kg zakken;  
40 zak/pallet; voorzien van beschermende foliehoes.  
Op aanvraag ook als gräfix korrel tot 0,8 mm per pallet verkrijgbaar

#### TECHNISCHE DATA:

Inhoudstoffen: luchtkalk / kalkbreekzanden / kwartszand (voldeclaratie)  
Vastheidsklasse: CS I (P Ia)

*Om onze hoge kwaliteit te garanderen, onderwerpen wij al onze grondstoffen, productieproces en eindproducten voortdurend aan strenge controles.*



- natuurlijke grondstoffen
- cementvrij
- zonder biociden
- VOC-vrij
- zonder weekmakers
- 100% emissievrij
- conserveringsmiddelvrij
- antiseptisch en schimmelwerend
- ideaal voor hyperallergische mensen

Importeur Benelux:

 **EKOPLUS**

EKOPLUS BOUWSTOFFEN BV  
Postbus 497 NL 6200AL Maastricht  
+31(0)43 3020 209 info@ekoplus.nl

Technische ondersteuning:

+31(0)43 3020 209 / technical@ekoplus.nl

*Meer dan alleen bouwstoffen*