

## gräfix® 64

### Universele renovatiepleister

Geschikt voor het overtrekken van oude sierpleistergevels, of als dekpleister voor nieuwe gevilde oppervlakken

**GRÄFIX 64:** Kant-en-klare droge mortel op luchtkalkbasis, met kalkbreekzand 0 - 0,8 mm en natuurlijke verwerkingsbevorderende toeslagstoffen. Hiermee wordt een elastische, vezelversterkte en zeer goed hechtende pleister verkregen, die zowel geschikt is om als eindlaag toe te passen, of als voorbereidende ondergrond voor dunlagige sierpleisters.

**TOEPASSING:** **gräfix 64** kan als renovatiepleister op alle oude sierpleistergevels worden gebruikt. De stuc hecht zowel op minerale als op dispersiegebonden ondergronden. Gräfix 64 biedt veel afwerkingsmogelijkheden en kan zowel als eindlaag worden aangebracht (voorzien van beschermende verflaag), of -indien gewenst- met een sierpleister worden afgewerkt.

**VERWERKING:** De ondergrond moet voldoende draagkrachtig, schoon en stofvrij zijn. Eventueel aanwezige filmvormende lagen (bijv. bekistingsolie) dienen vooraf verwijderd te worden. Oude, dispersiegebonden ondergronden (zowel stuc als verf) dienen eerst grondig gereinigd en opgeruwd te worden.

Een 25 kg zak grondig mixen met ca. 7 liter zuiver water en na een rusttijd van 5 minuten nogmaals namengen. De bereide mortel wordt dan met rvs spaan gelijkmatig en zonder aanzetten op de voorbereide ondergrond aangebracht. De opbrengdikte is afhankelijk van de ondergrond ca. 3 - 5 mm. Afhankelijk van de gewenste eindstructuur kan men het gewenste tijdstip kiezen om de pleister af te werken. Voor vragen en ondersteuning gelieve onze technische dienst te raadplegen.

*Opmerking: gräfix 64 is een zorgvuldig geformuleerde kant-en-klaarmortel; het is niet toegestaan andere materialen bij te mengen.*

**VERWERKINGSTIJD:** ca. 1 - 2 uur

**OPSLAG:** Koel, vorstvrij en luchtdicht opgeslagen minstens 1 jaar houdbaar.

**TEMPERATUUR:** 5 tot 25 °C ondergrondtemperatuur, niet verwerken bij directe zonne-instraling.

**VERBRUIK:** 25 kg met ca. 7 liter water = ca. 21 liter mortel  
Bij een pleisterdikte van 4 mm volstaat 1 zak mortel voor ca. 5,25 m<sup>2</sup>

**LEVERING:** Verpakt in vochtbeschermende 25 kg zakken;  
48 zak/pallet; voorzien van beschermende foliehoes.

**TECHNISCHE DATA:**

massadichtheid verse mortel:	1530 g/l
massadichtheid gedroogde mortel:	1330 g/l
drukvastheid:	CS II

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

