



Hydrofuge voor gevels op waterbasis



■ GEBRUIK

TOEPASSINGSDOMEINEN

- vochtwerend maken van poreuze materialen op gevels

TOEGELATEN ONDERGRONDEN

- mortels op basis van cement en beton
- gevelstenen, opgevoegd met een traditionele of industriële voegmortel (type **weber.ter brick**)
- dakpannen in gebakken aarde of in beton
- minerale pleisters op basis van kalk of cement
- kalk- en kwartssteen

■ GEBRUIKSLIMIETEN

- **weber.klin protect A** niet gebruiken :
 - op gevels opgetrokken uit kalk- en kwartssteen die met gips of met een gipsmortel opgevoegd werden
 - op gipsbepleistering
 - voor de behandeling van oppervlakken onder water, of gescheurde oppervlakken
 - op een natte ondergrond

■ VERWERKINGSEIGENSCHAPPEN

- droogtijd : 24 uren
- optimale uitwerkingstijd : 14 dagen
deze tijden bij +20°C verlengen bij lagere en verkorten bij hogere temperaturen

■ IDENTIFICATIE

- samenstelling : mengsel van silanen en siloxanen op waterbasis
- dichtheid : 1,0

■ AANBEVELINGEN

- gereedschap met water reinigen

Hydrofuge voor gevels op waterbasis

VOORBEREIDEN VAN DE ONDERGRONDEN

- de ondergronden dienen volkomen zuiver, stofvrij, bij voorkeur droog te zijn, en vrij van sporen van reinigingsproducten
- eventueel voegen en beschadigde ondergronden herstellen, scheuren dichten
- bij het aanbrengen van **weber.klin protect A**, na een reiniging met detergents op basis van anionide (ontvetter), is het noodzakelijk om 2 tot 3 weken te wachten na de laatste spoeling, alvorens **weber.klin protect A** aan te brengen

TOEPASSINGSVOORWAARDEN

- gebruikstemperatuur : van +5°C tot +30°C (lucht en ondergrond)
- niet aanbrengen op bevroren of ontdooiende ondergronden of bij vochtrisico binnen de 24 uren
- niet aanbrengen op warme ondergronden, in volle zon of bij felle wind
- de toepassing bij regenachtig weer vermijden (de verzadiging van water in de ondergrond verhindert de indringing van **weber.klin protect**)

AANBRENGEN

- **weber.klin protect A** is klaar voor gebruik
- aanbrengen tot verzadiging in twee lagen, met minimum 10 minuten tussen de lagen, met een schapenvachtrol of een borstel, van onder naar boven
- een gespoten toepassing, met een verstuiver onder lage druk, is eveneens mogelijk en gebeurt onder de vorm van een straal (nevel vermijden)
- op sterk poreuze ondergronden van het type terracotta, het aanbrengen herhalen alvorens de vorige laag opgedroogd is



Op waterbasis
(zonder solventen)

Vermindert de capillaire absorptie van materialen zonder hun waterdampdoorlaatbaarheid aan te tasten

Bepert de aantasting van ondergronden ten gevolge van vorst en zure regen

Beschermt de gevel tegen vervuiling

Bewaart het originele aspect van de materialen

Milieuvriendelijk

Kwetsbare materialen dienen niet afgeplakt te worden

VERKOOPEENHEDEN

plastieken bus van 10 l
(volledige pallet onder krimpfolie van 60 bussen, hetzij 600 l)
plastieken bus van 5 l
(volledige pallet onder krimpfolie van 96 bussen, hetzij 480 l)

PALLETFORMAAT

80 x 120 cm

VERBRUIK

van 0,5 tot 1 l/m² (afhankelijk van de absorptie van de ondergrond), voor een toepassing in 2 lagen

KLEUR

wit

GEREEDSCHAP

borstel, schapenvachtrol, verstuiver onder lage druk

BEWARING

1 jaar vanaf de fabricatiedatum, in originele gesloten verpakking, te beschermen tegen vorst en hevige warmte