



# PRO-WALL

## Kleurloos verspuitbaar in de diepte werkend voorstrijkmiddel (diepgrondering) voor gebakken stenen.

Pro Wall is een reuk- en kleurloos zuigkrachtverlagend voorstrijkmiddel (grondeervloeistof) dat uitstekend penetreert in alle gebakken minerale bouwstoffen, zonder de eigenschappen en de dampdoorlaatbaarheid in het gedrang te brengen van deze bouwstoffen.

Door zijn zuigkrachtverlagende werking is het uiterst geschikt voor het behandelen van poreuze bouwmaterialen, waarop pleisters en gipsgebaseerde mortels worden aangebracht.

Pro Wall wordt toegepast op zuigende bakstenen zoals, Thermoblokken, Poroton, Poro+, snelbouw stenen, Stalton-welfels enz.....

Pro Wall verhoogt de aanhechting van pleister op de behandelde ondergrond en blijft na aanbrengen vrijwel onbepaald in tijd bewerkbaar, mits het niet onderhevig is aan UV - straling.

Pro Wall is geschikt voor binnen- en buitentoeepassingen.

⇒ *Pro Wall geeft geen velvorming bij het verspuiten en laat de spuitinstallatie niet dichtslibben.*

### Gebruiksaanwijzing:

- ⇒ De staat van de ondergrond dient schoon, gezond, voldoende droog, stof-, olie- en vetvrij te zijn.
- ⇒ Eventuele zoutuitbloeiingen neutraliseren en verwijderen met product **Pro Brik**.
- ⇒ Niet toepassen onmiddellijk na slagregen of langdurige regenperiode voor buitenwerken, ten einde het product voldoende indringingsvermogen te geven.

### Werkmethode:

- ⇒ Pro Wall verdunnen in een verhouding van **1 liter product op 9 liter water**.
- ⇒ Pro Wall wordt bij voorkeur aangebracht met een spuitinstallatie of borstel en rol
- ⇒ Er wordt gewerkt van onder naar boven, in horizontale heen en weergaande bewegingen tot verzadiging van de ondergrond bekomen wordt en men het product ziet afvloeien.
- ⇒ Na droging kan het pleisterwerk worden aangebracht.

### Verbruik:

Afhankelijk van de poriën densiteit van het te behandelen materiaal, schommelen de te gebruiken hoeveelheden gemiddeld tussen de 100 à 150 ml/m<sup>2</sup>.

### Voorzorgmaatregelen:

De ideale temperatuur voor het aanbrengen van Pro Wall ligt tussen de + 5°C. en de + 30°C.  
Vermijd verwerking op door zonnestrallen verwarmde oppervlakken en bij temp. lager dan + 5°C.  
Bescherm raamwerk, beglazing, metalen en planten tijdens de behandeling.  
Product vorstvrij opslaan en vervoeren.

Nawoord.

De adviezen en werkmethoden worden altijd gegeven in goed vertrouwen. Wij garanderen de constante kwaliteit van onze producten, doch wij kunnen nooit enige aansprakelijkheid aanvaarden in verband met de niet korrekte toepassing ervan.