

## Weber Diepgrond



- Versterkt zwakke en poederende ondergronden.
- Oplosmiddelvrij

Weber Diepgrond versterkt zwakke en poederende ondergronden. De primer zorgt ervoor dat de poederende laag zich aan de ondergrond vastzet en niet meer afgeeft. De primer is oplosmiddelvrij, kan zowel binnen als buiten worden toegepast en dringt diep door in de ondergrond. Hierdoor zorgt Weber Diepgrond voor een ideale hechting tijdens het stucen, pleisteren of behangen.

### Toepassing

**Weber Diepgrond** wordt toegepast op poederende, poreuze en sterk zuigende ondergronden. Diepgrond is speciaal bestemd voor renovatiewerkzaamheden en het versterken van oude, zwakke en poederende ondergronden.

### Leveringsvorm

- can van 1l of 5l

### Product eigenschappen

Gronderingsmiddel met diep indringend en stabiliserend vermogen. Diepgrond is toepasbaar voor het reguleren van sterk zuigende ondergronden en het stabiliseren van poederende en zanderige ondergronden. Binnen en buiten op alle oude, nieuwe, gezonde en schone stuclagen, evenals andere vlakke bouwelementen zoals kalkzandsteen, cellenbeton, gipsblokken, enz. Weersbestendig en ademend.

### Verbruik

- Afhankelijk van de ondergrond 100 ml per m<sup>2</sup>

### Gebruiksaanwijzing

#### **Vorbereiding**

Voor alle toepassingen moet de ondergrond schoon, droog, vetvrij, en ontdaan zijn van losse delen zoals bijvoorbeeld de slikhuid

#### **Aanmaken**

Afhankelijk van de staat- en zuiging van de ondergrond verdunnen met schoon leidingwater.

- Op poreuze en zanderige ondergronden: in 2 lagen onverdund
- Op matig tot sterk zuigende ondergronden: in 1 laag onverdund tot 1:2 verdund
- Op zwak zuigende ondergronden (bv. nieuw gipsgebonden stucwerk): in 1 laag 1:4 verdund

#### **Verwerken**

Diepgrond met een blokkwast aanbrengen, egaal dekkend en niet overvloedig. Aanbrengen van onder naar boven, goed verdeeld zonder lekstrepen en/of glanzende plekken. Gereedschap direct na gebruik reinigen met water. Droogtijd is minimaal 24 uur.

## Weber Diepgrond

### Houdbaarheid

- Houdbaar tot 12 maanden na productiedatum indien vorstvrij opgeslagen in de originele en gesloten verpakking.

### Let op

- Nooit verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van +5 °C.
- Werk altijd met schoon gereedschap.