



Voor het verstevigen van ondergronden die aan de oppervlakte niet voldoende draagkrachtig zijn en voor het voorstrijken van ongelijkmatig zuigende ondergronden.

Geeft een gemakkelijkere verwerking van dispersie gebonden verven en sierpleisters. Vermindert het risico op aanzetten.

Kan niet aangebracht worden op vochtige ondergronden.

### Productbeschrijving

#### Eigenschappen

Oplosmiddelvrije, niet gepigmenteerde, waterverdunbare en alkalibestendige diepgrondering. Heeft een diep indringend vermogen in zuigende ondergronden en verstevigt zandende, krijtende of stoffige ondergronden.

Dichtheid	Ongeveer 1,01 g/cm <sup>3</sup>
VOC-gehalte	EU-grenswaarde voor dit product (Cat. A/g): 30 g/l Dit product bevat max. < 1 g/l.
Samenstelling volgens VdL-richtlijn	Polymeerdispersie, additieven & water. Bevat als bewaarmiddelen: benzisothiazolinon en methylisothiazolinon.
Duurzaamheidsindicatoren	APEO-vrij Zonder weekmakers Neutrale geur Emissiearm Verdunbaar met water
Kleur	Transparant

### Voorbehandeling van de ondergrond

Ondergrond grondig reinigen en loszittende delen verwijderen zodanig dat men een propeere en droge ondergrond bekomt.

### Verwerking

De WILLCO Diepgrondering W is gebruiksklaar, mag afhankelijk van de ondergrond met 5 à 10% water verdund worden. Met een borstel goed dekkend aanbrengen. Onder normale omstandigheden is één laag voldoende. Enkel bij zeer poreuze en extreem zuigende ondergronden is het aan te bevelen om twee lagen nat in nat aan te brengen.

Na het uitdrogen mag er geen glanzende film zichtbaar zijn !

#### Airless spuiten

Mondstuk:  $\varnothing$  0,18 – 0,28 mm

Druk: 100 bar

Consistentie: Maximaal met 5-10 % water verdunnen.

#### Verbruik

Ongeveer 150 à 300 ml/m<sup>2</sup> afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond.

Om het juiste verbruik te kennen, is het noodzakelijk om op de desbetreffende ondergrond stalen te plaatsen.

### **Reinigen van de werktuigen**

Direct na het gebruik met water reinigen.

### **Temperatuur**

Niet onder + 5°C (temperatuur van de lucht en van de ondergrond). De ondergrond moet vorstvrij zijn.

### **Droogtijd**

Bij 20° C en 65 % luchtvochtigheid is er een droogtijd van ongeveer 4 – 6 uur.  
Navolgende toplagen enkel aanbrengen na volledige droging van de WILLCO Diepgrondering W d.w.z. na 24 uur.

### **Verpakking**

Plastiek emmers van 10 liter.

### **Verdere informatie**

#### **Opslag**

Emmers goed gesloten, koel en vorstvrij opslaan. Beschermen tegen direct zonlicht.  
Minimum 1 jaar houdbaar in de originele gesloten verpakking.

#### **Afval**

Uitgehard materiaal kan als gewoon huisvuil behandeld worden. Niet uitgehard materiaal mengen met cement en laten drogen.

#### **Opmerkingen**

Deze fiche vervangt alle voorgaande. Wij behouden ons het recht om eventuele aanpassingen of verbeteringen, die leiden tot de technische vooruitgang of verbetering der producten, toe te passen.

Deze technische gegevens dienen als leidraad, maar zijn echter niet bindend. Alle leveringen eerst grondig controleren alvorens te verwerken !