



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 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.

Bindmiddel	Acrylaat-mengpolymerisaat
Kleur	Kleurloos
Verdunning	Water
Dichtheid	Ongeveer 1,00 kg/dm ³

Voorbehandeling van de ondergrond

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

Verwerking

De WILLCO Diepgrondering W mag, afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond, verdund worden met 1 : 1 tot 1 : 2 water. 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 !

Verbruik

Ongeveer 150 à 300 ml/m² 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 50 % 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 !