



# Primer Hydro F

## - Diepgrondering W -

Watergedragen grondering met verstevigende werking

Leverbaar			
Aantal per pallet	288	90	24
VPE	1 ltr	5 ltr	30 ltr
verpakking	plastic can	plastic can	plastic can
verpakkingscode	01	05	30
art.nr.			
2842	■	■	■

### Verbruik

Ca. 100 - 400 ml/m<sup>2</sup> afhankelijk van de ondergrond



### Toepassing



- Wanden en vloeren
- Versteviging en grondering van minerale ondergronden op basis van gips of cement
- Grondering voor niveleer- en egaliseermassa's
- Stuivende, zandende dekvloer oppervlakken onder afwerklagen

### Eigenschappen



- Oppervlakteverstevigend
- Nivelleert verschil in zuiging
- Snel drogend

### Technische gegevens

Dichtheid	ca. 1,02 gr/cm <sup>3</sup>
Sd-waarde	< 0,10 m (aangebrachte laag 0,2 ltr/m <sup>2</sup> )
pH-waarde	> 8
Hoedanigheid	blauwige opaak vloeistof
Droogtijd	1 tot 6 uur afhankelijk van de aangebrachte hoeveelheid, ondergrond en omgevingscondities

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.



---

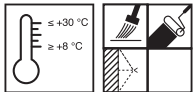
## Werkvoorbereiding

### ■ Eisen aan de ondergrond

Draagkrachtig, schoon en stofvrij.

---

## Verwerking



### ■ Verwerkingsrichtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +8°C tot max. +30°C.

Voor gebruik goed schudden.

Het materiaal door middel van kwasten, rollen of spuiten gelijkmatig aanbrengen.

De behandeling eventueel nat in nat herhalen.

---

## Verwerkingstip

De volgende lagen pas na volledige droging.

---

## Opmerking

De actuele technische voorschriften in acht nemen.

Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.

---

## Gereedschap / reiniging



Kwast, blokkwast, vachtroller, geschikt spuitapparaat

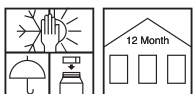
Gereedschap direct na gebruik met water reinigen.

### Remmers gereedschap

- [Gloria® 405 / 410 T Profiline \(4667\)](#)
- [Gloria® Pro 100 \(4668\)](#)
- [Gloria® CleanMaster Performance PF 50 \(4666\)](#)
- [Gloria® CleanMaster Extreme EX100 \(4665\)](#)
- [Blokkwast \(4540\)](#)
- [Verfroller FC \(4913\)](#)
- [Beugel voor roller \(4449\)](#)
- [Kana® KanaClassic hoekkwast \(4541\)](#)

---

## Opslag / houdbaarheid



In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 12 maand.

---

## Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

---

## Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming filter P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

---

## Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.



---

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.