



Primer Hydro LC

Primer en hechtlaag voor egalisiemortel

Leverbaar	
Aantal per pallet	75
Grootte / hoeveelheid	
Verpakkingstype	emmer
Verpakkingscode	05
art.nr.	
6359	■

Verbruik ong. 100-150 ml/m² afhankelijk van de ondergrond
 Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.

Toepassing



- Binnen
- Grondering voor niet zuigende ondergronden zoals bijv. oude keramiektegels
- Grondering voor minerale ondergronden op basis van gips of cement

Eigenschappen



- Oplosmiddelvrij
- Sneldrogend
- Gebruiksklaar
- Uitstekende hechting op niet zuigende ondergronden
- Stroef oppervlak voor een optimale hechting

Technische gegevens

Hoedanigheid blauw transparant

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

Extra informatie

- [Duurzaamheidsblad](#)
- [GEV - EMICODE](#)

Mogelijke systeemproducten

- [Baseplan \(6358\)](#)
- [Multiplan \(2830\)](#)
- [Multiplan SIC \(2804\)](#)
- [WP Flow \(0431\)](#)

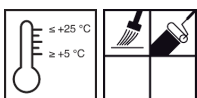
Werkvoorbereiding

■ Ondergrond vereisten

De ondergrond moet voldoende draagvermogen hebben en vormvast, stevig, vrij van losse deeltjes, stof, olie, vet, rubbersporen en andere hechtingsbeperkende residuen zijn.

Voor het aanbrengen van het materiaal mag de ondergrond het maximale vochtgehalte van de ondergrond niet overschrijden: - Verwarmde en onverwarmde cementgebonden ondergronden: max. 2,0 CM-% - Calciumsulfaatgebonden ondergronden: max. 0,5 CM-% - Verwarmde calciumsulfaat ondergronden: max. 0,3 CM-%

Verwerking



■ Richtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +25°C.
 Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +25 °C.
 Ontluchtingstijd in acht nemen.

■ Overschilderbaarheid (+20)

Overschilderbaar na ong. 60 minuten.

Direct daarna het materiaal met een verfröller of kwast zorgvuldig aanbrengen op de ondergrond.

**Toepassingsvoorbeelden****Zuigende ondergronden:**

Verdunnen met water in een mengverhouding van 1 : 1.

Niet zuigende ondergronden:

Materiaal onverdund aanbrengen.

Opmerking

De actuele technische richtlijnen dienen te worden gevolgd.
Afwijkingen van de geldende normen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.

Gereedschap / reiniging

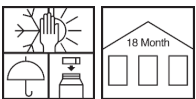
Epoxyroller, kwast



Gereedschap en eventuele vervuilingen, indien nog niet verhard, met water verwijderen.

Opslag / houdbaarheid

Minimaal 18 maanden in gesloten originele verpakking, vorstvrij opgeslagen.
Aangebroken verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.

**Veiligheidsvoorschriften**

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

Afval

Grotere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.

Biocide richtlijnen

Bevat een biocide (conserveringsmiddel in conserven) met de werkzame stoffen CMIT/MIT (3:1) ter bescherming van de verpakkingsinhoud tegen bederf door micro-organismen (bacteriën, gist, enz.). Neem steeds de verwerkingsinstructies in acht!

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.