



Primer Hydro LC

Grondering en hechtbrug voor Baseplan



Leverbaar	
Aantal per pallet	75
Grootte / hoeveelheid	5 ltr
verpakking	plastic can
verpakkingscode	05
art.nr.	
6359	■

Verbruik Ca. 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
- Snel drogend
- 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.

Certificaten

➤ [GEV - EMICODE](#)

Mogelijke systeemproducten

➤ [Baseplan \(6358\)](#)



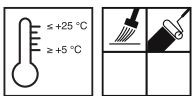
Werkvoorbereiding

■ Eisen aan de ondergrond

De ondergrond moet draagkrachtig zijn, vormstabiel, stevig, ontdaan van losse delen, stof, olie, vet, rubbersporen en andere stoffen die de hechting nadelig kunnen beïnvloeden. 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



■ Verwerkingsrichtlijnen

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

■ Overschilderbaarheid (+20°C)

Overschilderbaar na ca. 60 minuten.

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

Toepassingsvoorbeelden

■ Verdunning

Zuigende ondergronden:

Verdunnen met water in een mengverhouding van 1 : 1.

Niet zuigende ondergronden:

Materiaal onverdund aanbrengen.

Opmerking

De actuele technische voorschriften in acht nemen.
Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.

Gereedschap / reiniging



Epoxyroller, kwast

Gereedschap en eventuele vervuilingen direct terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.

Opslag / houdbaarheid



In ongeopende, originele verpakking koel, droog en tegen vorst beschermd opgeslagen min 18 maand.

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 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.