



Baseplan

Vloeregalisatiemortel voor binnentoepassingen



Type/naam	Leverbaar	
	Aantal per pallet	42
	Grootte / hoeveelheid	25 kg
	verpakking	papieren zak
	verpakkingscode	25
	art.nr.	
grijs	6358	■

Verbruik

Ca. 1,6 kg/m²/mm laagdikte

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



Toepassing



- Egaliseerlaag onder coatings
- Egaliseerlaag onder vloerafwerkingen
- Egaliseerlaag onder keramische tegels
- Laagdikte cement/calciumgebonden ondergronden: 3 - 20 mm, bij oneffenheden tot 30 mm
- Geschikt voor vloerverwarming

Eigenschappen

- Hydraulisch verhardend
- Spanningsarm
- Gemodificeerde kunsthars
- Goed vloeigedrag
- Hoge sterkte en hardheid
- Te verpompen
- Zeer emissiearm (GEV-EMICODE EC 1^{plus})
- Brandklasse: A2fl-s1 (conform DIN EN 13501-1)



Technische gegevens

Zetmaat	ca. 150 mm conform DIN EN 12706
Belasting	beloopbaar na ca. 3 uur volledig belastbaar na ca. 28 dagen
Geschikt om af te werken	Tegels/plavuizen en dampopen coatings na ca. 4 uur met een dampdichte afwerking: ca. 24 uur bij 3 mm laagdikte met parket: ca. 48 uur bij 3 mm laagdikte anders per 10 mm 1 week
Buigtreksterkte	na 24 uur: ca. 4 N/mm ² na 7 dagen: ca. 5 N/mm ² na 28 dagen: > 7 N/mm ² conform NEN-EN 196
Druksterkte	na 24 uur: ca. 20 N/mm ² na 7 dagen: ca. 25 N/mm ² na 28 dagen: > 30 N/mm ² conform NEN-EN 196
Dichtheid vaste mortel	na 28 dagen: ca. 2,0 kg/dm ³
Hechtsterkte	> 1,5 N/mm ²

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

Certificaten

➤ [Licentie voor de EMICODE](#)

Mogelijke systeemproducten

➤ [Primer Hydro LC \(6359\)](#)

Werkvoorbereiding

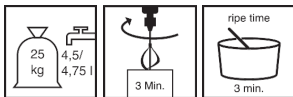
■ Eisen aan de ondergrond

De ondergrond moet stevig, draagkrachtig en zonder scheuren zijn. Minder vaste lagen en/of tussenlagen (bijv. vuil, stof, olie, verfresten enz.) verwijderen.

■ Voorbereiding

De vlakken met Primer Hydro LC gronderen, verdere gegevens staan in het betreffende technisch merkblad. Uitzettings-, bewegings- en randvoegen moeten worden overgenomen. Breng randisolatiestrips aan op opgaande bouwdelen om te voorkomen dat de massa in aansluitvoegen loopt. Glade oppervlakken opruwen.

Voorbereiding



■ Vermengen

Waterdosering: 4,5 - 4,75 ltr water op 25 kg product*

Water in een schone emmer of speciekuip gieten en droge mortel toevoegen.

Met een mengapparaat ca. 3 minuten intensief tot een homogene massa vermengen, totdat een verwerkbaar consistentie is bereikt.

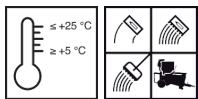
Rijptijd ca. 3 minuten.

Aansluitend de massa met een geschikt mengapparaat langzaam kort doormengen.

*Natuurlijke vulstoffen leiden tot geringe afwijkingen in de waterdosering. De juiste waterdosering is afhankelijk van het ondergrond en laagdikte.



Verwerking



■ Verwerkingsrichtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +25 °C.
Lage temperaturen verlengen, hoge temperaturen verkorten de verwerkings- en verhardingstijd.

■ Verwerkingstijd (+20°C)

Ca. 30 minuten

Giet het gemengde materiaal uit en verdeel het snel met een trekker/troffel, rol het met een spijkerrol.
Voorkom aanzetten.
Nabewerken met prikroller verbetert de kwaliteit van het oppervlak en is absoluut noodzakelijk.

Verwerkingstip

Mortel die al begint te verharderen niet meer met water aanmaken of toevoegen aan nieuw aangemaakte mortel.
Verse morteloppervlakken tegen te snelle droging en vorst beschermen.
Alleen in één laag verwerken.
Bij machinale verwerking graag overleggen met de Remmers Technische Service.

Toepassingsvoorbeelden

Uitsluitend in combinatie met Epoxy BS 2000 als grondering op Baseplan toe te passen.

Opmerking

Zorg bij een poriënvullende primer op basis van epoxyhars dat het aanmaakwater via de omringende lucht kan worden afgevoerd. Houd in voorkomend geval rekening met een langere droogtijd.
Aanmaakwater moet drinkwater kwaliteit zijn.
Altijd een proefvlak opzetten!
Chromaatarm conform RL 2003/53/EG.
De technische gegevens zijn onder laboratoriumcondities bij 20°C en 50% relatieve luchtvochtigheid bepaald.
De informatie in TKB-brochure nr. 9 (april 2008) moet in acht worden genomen!
Niet geschikt als coating!

Gereedschap / reiniging



Mengapparaat, verrijdbare speciekuip, spaan, rakel, prikroller

Menggereedschap, transport-/schenkemmer, rakel, prikroller
Gereedschap terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.
Opgedroogde materiaalrestanten kunnen allen nog mechanisch worden verwijderd.

Remmers gereedschap

- **Mengvat (4030)**
- **Collomix® mengspiraal KR (4292)**
- **Collomix Mengstaaf DLX 152 HF (4286)**
- **HEXAFIX® Retrofit adapter (4283)**
- **GLORIA® 405 / 410 T Profiline (4667)**
- **Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 (4666)**
- **Gloria Drukspuit Pro 100 (4668)**
- **Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 (4665)**
- **Prikroller (5038)**
- **Schraper voor chape (4568)**
- **Nagelschuhe spitz (4010)**

Opslag / houdbaarheid



In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen 9 maand.

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.

Prestatieverklaring

- **Prestatieverklaring**
- **Prestatieverklaring**



Verklaring van conformiteit



0432

CE Remmers GmbH

Bernhard Remmers-Str. 13, D – 49624 Lönigen

UKCA Remmers (UK) Limited

Unit 4, Lloyds Court, Manor Royal Crawley, RH10 9QU0432

CE 19 / UKCA 21

GBI P16

EN 13813: 2002

6358

Dekvloermortel en dekvloeren

EN 13813: CT – C30 – F7

Brandklasse:	A2fl-s1
Vrijgekomen corrosieve substanties:	CT
Druksterkte:	C30
Buigtreksterkte:	F7
Slijtweerstand:	niet bepaald

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.