



PP Fix

Lijmmortel in het Power Protect [eco] - systeem

Type/naam	Leverbaar	
	Aantal per pallet	36
	Grootte / hoeveelheid	25 kg
	verpakking	papieren zak
	verpakkingscode	25
	art.nr.	
antiekwit	0260	■

Verbruik

Ca. 1,4 kg/m²/mm laagdikte, ca. 7,0 kg/m² incl. egalisatiespachtel



Toepassing



- Het verlijmen van Remmers binnen isolatieplaten (Power Protect P25/P40 [eco])
- Minerale (ook sulfaathoudende, bv. gipshoudende ondergronden) bepleisterbare muurmaterialen en ondergronden

Eigenschappen

- Hydraulisch verhardend
- Bevat geen minerale vezels
- Lange open tijd
- Zakt niet na en een goede hechting
- Dampdoorlatend
- Hoog capillair actief



Technische gegevens

Schudmaat	ca. 1,5 kg/dm ³
W ₈₀	0,0725 m ³ /m ³
W _{sat}	0,5044 m ³ /m ³
Warmtegeleiding λ	0,497 W/(m•K)
Waterdosering	7,0-8,5 ltr / 25 kg
AW-waarde / wateropnamecoëfficiënt	0,3074 kg/(m ² h ^{0.5})
Dampdiffusieweerstand	μ 18,7
Dampdoorlatendheid	18,7
Maximale korrelgrootte	0,5 mm

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

Aanvullende informatie

➤ [Nachhaltigheidsdatenblatt](#)

Mogelijke systeemproducten

- [Power Protect P 25 / P 40 ^{\[eco\]} \(0262\)](#)
- [Power Protect W 30 ^{\[eco\]} \(0264\)](#)
- [Power Protect R 15 ^{\[eco\]} \(0265\)](#)
- [SP Levell \(0401\)](#)
- [SL Fill Q3 \(2997\)](#)

Werkvoorbereiding

■ Eisen aan de ondergrond

Stabiele, schone en stofvrije ondergrond.

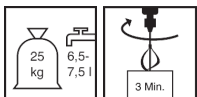
■ Voorbereiding

De ondergrond mat vochtig voornatten.

Sterk zuigende ondergronden voorbehandelen met Primer Hydro F.

Zeer oneffen ondergronden egaliseren en vlak maken - voegafdichting en egalisering van het oppervlak met SP Levell.

Voorbereiding

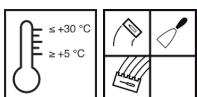


■ Vermengen

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 verwerkbare consistentie is bereikt.

Verwerking



■ Verwerkingsrichtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +30°C.

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5 °C tot max. +30 °C.

Lage temperaturen verlengen, hoge temperaturen verkorten de verwerkings- en verhardingstijd.

■ Verwerkingstijd (+20°C)

Ca. 60 minuten

Eventuele oneffenheden < 8 mm in de ondergrond egaliseren met het materiaal.

Het verdient de aanbeveling een schraaplaag als voorbereidende bewerking aan te brengen.

Het materiaal met een plakspaan, getand, loodrecht op de ondergrond aanbrengen.

Onderaan beginnen met het aandrukken van de plaat.

Volledig dekkend verlijmen.

Verwerkingstip

Mortel die al begint te verharden niet meer met water aanmaken of toevoegen aan nieuw aangemaakte mortel.

**Opmerking**

Aanmaakwater moet drinkwater kwaliteit zijn.
 Kan sporen pyriet (ijzersulfide) bevatten.
 Chromaatarm conform RL 2003/53/EG.
 WTA-merkblad 6 - 4, binnenisolatie conform WTA I: richtlijnen in acht nemen.
 Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.
 Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.

Gereedschap / reiniging

Mengapparaat, spaan, getande spaan



Menggereedschap, vlakspaan, spaan, getande spaan
 Gereedschap terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.

Remmers gereedschap

- > **Mengvat (4030)**
- > **Collomix® mengspiraal KR (4292)**
- > **Glättkelle (4117)**
- > **Spaan, getand (4560)**

Opslag / houdbaarheid

Droog, in ongeopende verpakking ca. 12 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.

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.