



SLP Fix-Cem

Droge, chloride vrije en fabrieksmatig geproduceerde mortel met cement, zand en toeslagstoffen

TOEPASSINGSGBIED

SLP Fix-Cem is geschikt als vul- en egalisatiespachtel op nagenoeg alle minerale pleisterlagen en ondergronden zoals baksteen, kalkzandsteen, beton en cellenbeton.

Daarnaast is SLP Fix-Cem bij uitstek geschikt voor het maken van glitwerk (cementpleisterwerk) op SLP cementgebonden pleistersystemen uit de mortelgroep P III. Eveneens kan de SLP Fix-Cem worden toegepast voor het trekken van cementlijsten. SLP Fix-Cem is binnen en buiten toepasbaar.

EIGENSCHAPPEN

- Handmatig te verwerken.
- Soepele pleister met hoog standvermogen en onbegrenste laagdiktes.
- Kleur: wit en grijs.
- Spanningsarm.
- Na 3 uur overtegelbaar.
- Maximale tegelgewicht 15 kg/m².
- Verwerkingstijd: 30 minuten.
- Mortelgroep P III (DIN 18555) Klasse CS IV (DIN EN 998-1).
- Korrelgrootte: 0,01 – 0,5 mm.

ONDERGROND

De ondergrond dient droog, schoon, vormvast en draagkrachtig te zijn.

VERWERKING

SLP Fix-Cem dient verwerkt te worden volgens de algemene richtlijn NPR 3924. SLP Fix-Cem is handmatig te verwerken. 1 emmer (10 kg) SLP

Fix-Cem, zonder toevoegingen, mengen met 4 liter leidingwater tot een homogene pleister is ontstaan. De SLP Fix-Cem in een gelijkmatige laagdikte met een roestvaststalen spaan aanbrengen en meteen vlakmessen.

Enkele minuten na het aanbrengen is het pleister met een schone (roestvaststalen) spaan af te pleisteren. Na 2 uur droogtijd kan de verharde mortel desgewenst worden geschuurd.

DROOGTIJD

1 dag (24 uur) per mm laagdikte.

VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP Fix-Cem is verpakt in emmers van 10 kg. Het verbruik bedraagt 1 kg/m² per mm laagdikte.

OPSLAG

In gesloten verpakking minimaal 6 maanden houdbaar. Vrij van de vloer op houten pallets opslaan bij een temperatuur van minimaal + 5 °C.

BIJZONDERHEDEN

Niet verwerken bij te verwachten vorst, een ondergrond- en luchttemperatuur van < + 5 °C / > + 25 °C. De steiger plaatsen en afdekken met lichtdoorlatende zeilen volgens NPR 3924. Na het aanbrengen het verse pleister tegen vroegtijdig uitdrogen beschermen.

TOEPASSING BUITEN

Indien buiten toegepast SLP Fix-Cem minimaal drie weken laten uitharden. Na uitharding voorbehandelen met SLP Diepgrond en uitsluitend overschilderen met SLP waterafwijzende Siliconenemulsieverf. Het ontstaan van eventuele haar-/krimpscheuren doen technisch geen afbreuk aan de eigenschappen van het systeem en kunnen niet worden afgekeurd.

VEILIGHEID

De SLP Fix-Cem pleister is alkalisch. Contact met ogen en handen dient door het gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen te worden vermeden. Bij contact met de ogen direct uitspoelen met leidingwater. Een actueel veiligheidsblad is beschikbaar.

ALGEMENE VOORWAARDEN

Materiaal technische eigenschappen kunnen alleen worden gegarandeerd indien gebruik wordt gemaakt van alle onderdelen van het KHALIX en SLP pleistersysteem en uitvoering wordt gegeven aan alle facetten zoals deze in de KHALIX en SLP-adviezen worden genoemd. Onze technische merkbladen zijn - onder voorbehoud van wijzigingen en behoud van alle rechten - opgemaakt volgens de laatste stand van de techniek. De gegevens over verbruik en hoeveelheden zijn onder ideale omstandigheden bepaald en dienen derhalve



ALGEMENE VOORWAARDEN

als referentiewaarde te worden ge-zien.
SLP Afbouwstoffen bv levert uitsluitend volgens haar algemene leveringsvoorwaarden. Vraag een nieuw exemplaar aan als u deze nog niet bezit.