



SLP HGS-Flex

Cementvrije, pasteuze grondmortel op basis van organische bindmiddelen, zand en vezelhoudende toeslagstoffen.

TOEPASSINGSGBIED

SLP HGS-Flex is een cementvrije, pasteuze grondmortel voor het inbedden van wapeningsweefsel en het uitvlakken van (EPS) isolatieplaten. De SLP HGS-Flex grondmortel is binnen en buiten toepasbaar en geschikt als grondmortel voor - en als uitvlakpleister op kunstharsgebonden afwerkpleisters.

EIGENSCHAPPEN

- Classificatie volgens EN 15824 met classificatie volgens EN 15824 met organische bindmiddelen.
- Handmatig en machinaal te verwerken.
- Soepele, elastische pleister met hoog standvermogen.
- Optimale waterdampdoorlatendheid S4, klasse V2 volgens EN ISO 7783.
- Goede hechting op EPS-ondergronden.
- Soortelijk gewicht 1,2 kg/l.
- Treksterkte $\geq 0,3$ MPas volgens EN 1542.
- Wateropname Klasse W3 (laag) volgens EN 1062-3 organische bindmiddelen.

ONDERGROND

De ondergrond moet draagkrachtig, stabiel en vrij zijn van vocht, stof of andere verontreinigingen.

VERWERKING

De pasteuze SLP HGS-Flex met een langzaam lopende mixer opkloppen tot een smeelige pleister ontstaat. Indien noodzakelijk maximaal 2% leidingwater toevoegen. De SLP HGS-Flex grondmortel met een roestvast-stalen spaan in een gelijkmatige dikte opzetten en kammen met een kamspaan (met een tand van 8 x 8 mm). Aansluitend het SLP-wapeningsweefsel VWS inbedden met een overlapping van de weefselbanen van ca. 10 cm. Direct daarna de pleisterlaag met een roestvaststalen pleisterspaan glad pleisteren, zodat er een totale laagdikte van minimaal 4 mm wordt bereikt. Controleer met grote regelmaat of overal wapeningsweefsel (bijvoorbeeld op neggekanten en diagonaalstroken rond deur- en raamkozijnen) is ingebed.

DROOGTIJD

De droogtijd bedraagt, afhankelijk van laagdikte en temperatuur, minimaal 48 uur.

VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP HGS-Flex wordt verpakt in emmers van 25 kg. Het verbruik bedraagt 1,2 kg/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 $< + 10$ °C/ $> + 25$ °C. De steiger plaatsen en afdekken met lichtdoorlatende zeilen volgens NPR 3924. Na het aanbrengen het verse pleister tegen vroegtijdig uitdrogen beschermen.



SLP HGS-Flex

Cementvrije, pasteuze grondmortel op basis van organische bindmiddelen, zand en vezelhoudende toeslagstoffen.

VEILIGHEID

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-pleistersysteem en uitvoering wordt gegeven aan alle facetten zoals deze in onze 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 als referentiewaarde te worden gezien. SLP Afbouwstoffen bv levert uitsluitend volgens haar algemene leveringsvoorwaarden. Vraag een nieuw exemplaar aan als u deze nog niet in uw bezit is.