



SLP Saneerputz Grof

Droge, fabrieksmatig geproduceerde mortel met kalk, tras, cement, zand en toeslagstoffen

TOEPASSINGSGBIED

SLP Saneerputz Grof is een minerale, zoutbufferende (accumulerende) grondmortel voor het uitvlakken van door zouten en vocht aangetast metselwerk. SLP Saneerputz Grof dient afgewerkt te worden met SLP Saneerputz fijn en kan zowel binnen als buiten toegepast worden.

EIGENSCHAPPEN

- Handmatig en machinaal te verwerken.
- Soepele, licht te verwerken grondmortel met hoog standvermogen.
- Waterdampdoorlaten.
- Mortelgroep P II. (DIN 18555) Klasse CS IV (DIN EN 998-1).
- Korrelgrootte 0,01 – 3 mm.

ONDERGROND

Het metselwerk dient schoon, vormvast en draagkrachtig te zijn (minimaal 80 % rood).

VOORBEHANDELING

Oude en aangetaste stucagen minimaal 100 cm meer verwijderen dan de zichtbare schadegrens (aftekening van het zout- en/of vochtfront). Aanbevolen wordt om door zout aangetaste zachte en slechte voegen ca. 20 - 30 mm diep te verwijderen. De ondergrond droog reinigen met een bezem of schoon blazen met perslucht. Uitkristalliserende zouten evacueren.

Flankerende maatregelen dienen getroffen te worden indien sprake is van een hoge permanente vochtbelasting. Bij een hoge zoutbelasting (> 1250 µS) de ondergrond eerst ontzouten met SLP Zoutneutraal en/of door het toepassen van KHALIX Zoutextractiepasta. Een professionele vocht-, en zoutmeting kan uitgevoerd worden door SLP Trading bv.

VERWERKING

SLP Saneerputz Grof dient verwerkt te worden volgens de algemene richtlijn NPR 3924. SLP Saneerputz Grof kan handmatig of machinaal worden verwerkt. Bij handmatige verwerking 1 zak SLP Saneerputz Grof, zonder toevoegingen, mengen met 5,5 - 6 liter leidingwater tot een homogene pleister is ontstaan.

Bij een machinale verwerking is de water toevoeging afhankelijk van het type machine en sneckemantel. Afhankelijk van de zoutbelasting geschiedt de verwerking in een één - of twee-lagig systeem. De eerste laag minimaal 15 mm dik opbrengen en als deze voldoende is aangetrokken met een nylon bezem horizontaal opruwen.

Bij sterk wisselende laagdiktes wordt aanbevolen om de eerste laag in twee arbeidsgangen nat in nat aan te brengen. Na het aanbrengen van de eerste laag een droogtijd van 2 dagen per millimeter laagdikte aanhouden.

De tweede laag SLP Saneerputz Grof aanbrengen in een laagdikte van minimaal 10 tot maximaal 15 mm dik. Afreien nadat het pleister voldoende is aangetrokken. Aansluitend en waarnodig bijzetten, vlakreien en na enig opstijven de sinterhuid met een rabotschaaf (schuurraam) verwijderen.

Bij materiaalovergangen in de ondergrond, rond kozijnen en muuropeningen SLP wapeningsweefsel (**blauw voor buiten**) aanbrengen.

DROOGTIJD

2 dagen per mm laagdikte.

VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP Saneerputz Grof is verpakt in zakken van 25 kg. 25 kg SLP Saneerputz levert ca.17,5 liter pleister op en is bij een laagdikte van 10 mm voldoende voor een oppervlak van ca. 1,75 m².

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.

VEILIGHEID

De SLP Saneerputz Grof 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 als referentiewaarde te worden gezien. SLP Trading bv levert uitsluitend volgens haar algemene leveringsvoorwaarden. Vraag een nieuw exemplaar aan als u deze nog niet bezit.