



SLP Putzkontakt

Kwartshoudende en gepigmenteerde kunstharsgebonden voorstrijk

TOEPASSINGSGBIED

SLP Putzkontakt is geschikt voor het voorbehandelen van gladde - en slecht zuigende ondergronden met als doel het oppervlak te vergroten en daarmee een betere hechting van gipspleister tot stand te brengen. SLP Putzkontakt is uitsluitend binnen toepasbaar.

EIGENSCHAPPEN

- Handmatig te verwerken.
- Kleuren: wit en rood.
- Zeer goede hechting.
- Goede alkalibestendigheid.
- Glansgraad: mat.
- Dichtheid: 1,2 kg/liter.

ONDERGROND

De ondergrond dient droog, schoon, vormvast en draagkrachtig te zijn. SLP Putzkontakt kan worden aangebracht op alle voorkomende ondergronden die met een gipspleister moeten worden afgewerkt.

VOORBEHANDELING

Verontreinigde oppervlakken reinigen en indien noodzakelijk isoleren met SLP Syntiso Geurvrij.

Poederende, zanderige – en sterk zuigende en gipsgebonden ondergronden: voorbehandelen met SLP Diepgrondering. De SLP Diepgrondering in 2 lagen nat in nat aanbrengen en laten drogen.

VERWERKING

SLP Putzkontakt goed roeren en verdunnen met leidingwater. De maximale verdunning bedraagt 2 delen SLP Putzkontakt op 1 deel leidingwater. De SLP Putzkontakt kan met de kwast of roller en worden verwerkt. De SLP Putzkontakt tijdens de verwerking met regelmaat goed mengen en egaal en dekkend opbrengen.

DROOGTIJD

Na minimaal 3 uur droogtijd kan de SLP Putzkontakt (afhankelijk van de temperatuur) met een gipspleister worden afgewerkt.

VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP Putzkontakt is verpakt in emmers van 20 kg. 20 kg is voldoende voor ca. 80 - 120 m² per laag. Dit is echter afhankelijk van de applicatiemethode, oppervlaktestructuur en het wateropnemend vermogen van de ondergrond.

OPSLAG

In gesloten verpakking minimaal 12 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 / > + 30 °C. Restanten SLP Putzkontakt aanleveren als (bouw) chemisch afval.

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 SLP pleistersysteem en uitvoering wordt gegeven aan alle facetten zoals deze in de 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 Afbouwstoffen bv levert uitsluitend volgens haar algemene leveringsvoorwaarden. Vraag een nieuw exemplaar aan als u deze nog niet bezit.