

# SLP Putzkontakt K&K

*Kant en klare, sneldrogende kwartshoudende gepigmenteerde kunstharsgebonden voorstrijk*

## TOEPASSINGSGBIED

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

## EIGENSCHAPPEN

- Handmatig te verwerken.
- Zeer snelle droogtijd.
- Kant en klaar.
- Zeer goede hechting.
- Zakt niet uit in de emmer.
- Goed alkalibestendig.
- Kleur: wit en rood.
- Glansgraad: mat.
- Dichtheid: 1,2 kg/liter.

## ONDERGROND

De ondergrond dient droog, schoon, vormvast en draagkrachtig te zijn. SLP Putzkontakt K&K 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 K&K voor het gebruik goed roeren en met de kwast of roller onverdund verwerken. De SLP Putzkontakt K&K egaal en gelijkmatig opbrengen.

## DROOGTIJD

Na minimaal 1 uur droogtijd kan de SLP Putzkontakt K&K (afhankelijk van de temperatuur) met een gipspleister worden afgewerkt.

## VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP Putzkontakt K&K is verpakt in emmers van 20 kg. 20 kg is voldoende voor ca. 80 m<sup>2</sup> per laag. Dit is echter afhankelijk van de applicatiemethode, de 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.

## BIJZONDERHEDEM

Niet verwerken bij te verwachten vorst, een ondergrond- en luchttemperatuur van < + 5 °C / > + 30 °C.

Restanten SLP Putzkontakt K&K 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.