



## SLP Spachtelputz buiten

*Pasteuze, fabrieksmatig geproduceerde sierpleister op  
basis van zuiver acrylaat*

### TOEPASSINGSGEBIED

SLP Spachtelputz buiten is een decoratieve sierpleister en geschikt om wanden en plafonds decoratief af te werken. Toe te passen op gevelisolatie en alle gladde, vlakke en egaal zuigende ondergronden.

### EIGENSCHAPPEN

- Handmatig en machinaal te verwerken.
- Waterdampdoorlatend.
- PH-waarde: ca. 8.
- S.G: ca. 1,8 g/cm<sup>3</sup>.
- Licht verwerkbaar.
- Kleur: standaard wit en in diverse kleuren op aanvraag leverbaar.
- Viscositeit: ca. 200-350 Pa.s

### ONDERGROND

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

### VOORBEHANDELING

Onthechte pleisterlagen verwijderen en repareren met een geëigende SLP-pleister. Verontreinigde ondergronden reinigen met KHALIX Gevelreiniger en indien noodzakelijk isoleren met SLP Syntiso Geurvrij en aansluitend voorbehandelen met SLP Voorstrijk in de kleur van de eindafwerking. Poederende, zanderige - en sterk zuigende ondergronden voorbehandelen met SLP Diepgrondering. De SLP Diepgrondering in 2 lagen nat in nat aanbrengen en laten drogen. Aansluitend SLP Voorstrijk in de kleur van de eindafwerking aanbrengen en 24 uur laten drogen. Het verdient aanbeveling de benodigde hoeveelheid materiaal - per af te werken oppervlak - onderling goed te mengen.

### VERWERKING

SLP Spachtelputz buiten dient verwerkt te worden volgens de algemene richtlijn NPR 3924. De SLP Spachtelputz buiten, zonder toevoegingen, roeren tot een homogene pleister is ontstaan. Indien noodzakelijk mag ca. 2% leidingwater worden toegevoegd. De SLP Spachtelputz met een roestvaststalen spaan gelijkmatig op korrel dikte opzetten en aansluitend met een kunststof spaan de gewenste structuur aanbrengen. Na droging dient de Spachtelputz tweemaal behandeld te worden met SLP siliconen emulsieverf.

### DROOGTIJD

ca. 24 uur.

### VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP Spachtelputz buiten is verpakt in emmers van 22 kg. 1 mm heeft een verbruik van 2.2 kg/m<sup>2</sup>. 1.5 mm heeft een verbruik van 3 kg/m<sup>2</sup> en 2 mm van 4 kg/m<sup>2</sup>. Het verbruik is mede afhankelijk van de ondergrond.

### OPSLAG

In gesloten en ongeopende verpakking minimaal 24 maanden houdbaar. Vrij van de vloer op houten pallets opslaan bij een temperatuur van + 5 °C.



## SLP Spachtelputz buiten

*Pasteuze, fabrieksmatig geproduceerde sierpleister op  
basis van zuiver acrylaat*

### BIJZONDERHEDEN

Niet verwerken bij te verwachten vorst, een ondergrond- en luchttemperatuur van  $< + 5 \text{ °C} / > + 30 \text{ °C}$ . De steiger plaatsen en afdekken met lichtdoorlatende zeilen volgens NPR 3924. Na het aanbrengen het verse pleister tegen vroegtijdig uitdrogen beschermen. Niet verharde restanten sierpleister 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 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.