



# SLP Voorstrijk binnen/buiten

*Kwartshoudende, sneldrogende en wit gepigmenteerde kunstharsgebonden voorstrijk*

## TOEPASSINGSGEBIED

SLP Voorstrijk binnen/buiten is geschikt voor het voorbehandelen van gladde - en slecht zuigende ondergronden met als doel het oppervlak te vergroten en daarmee een betere hechting van de kunstharsgebonden sierpleister tot stand te brengen.

## EIGENSCHAPPEN

- Handmatig en machinaal te verwerken.
- Zeer laag verbruik.
- Zeer goede hechting.
- Beperkt zuigingsverschillen.
- Viscositeit: 10.000 mPa.s.
- Kleur: standaard wit en in diverse kleuren op aanvraag leverbaar.
- PH-waarde: ca. 7 - 9.
- S.G: ca. 1.5 g/cm<sup>3</sup>.

## ONDERGROND

De ondergrond dient droog, schoon, vormvast en draagkrachtig te zijn. SLP Voorstrijk binnen/buiten kan worden aangebracht op alle voorkomende ondergronden die met een kunstharsgebonden sierpleister 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 Voorstrijk binnen/buiten goed roeren en verdunnen met leidingwater. De maximale verdunning bedraagt 5%. De SLP Voorstrijk binnen/buiten kan met de kwast, roller en (airless) spuitapparaat worden verwerkt. De SLP Voorstrijk binnen/buiten tijdens de verwerking met regelmaat goed mengen, egaal en dekkend opbrengen. Voorstrijk binnen/buiten moet in dezelfde (gewenste) kleur als de eindafwerking worden aangebracht.

## DROOGTIJD

Na minimaal 24 uur droogtijd kan de SLP Voorstrijk binnen/buiten (afhankelijk van de temperatuur) verder worden bewerkt. Bij donkere kleuren en lagere temperaturen kan de droogtijd langer bedragen.

## VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP Voorstrijk binnen/buiten is verpakt in emmers van 15 kg. 15 kg is voldoende voor ca. 50 m<sup>2</sup>. Dit is echter afhankelijk van de applicatie-methode en de oppervlaktestructuur 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. De steiger plaatsen en afdekken met lichtdoorlatende zeilen volgens NPR 3924. Restanten SLP Voorstrijk binnen/buiten 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.