



# SLP KCD-05 Grijs Schuurpleister

*Droge, fabrieksmatig geproduceerde, waterafstotende mortel met kalk, cement, zand en hoogwaardige toeslagstoffen*

## TOEPASSINGSGBIED

SLP KCD-05 Grijs is geschikt als waterafstotende schuur- en dunpleister op minerale pleisterlagen waarvan de sinterhuid is verwijderd. De SLP KCD-05 Schuurpleister is binnen en buiten toepasbaar. Aanbevolen wordt de SLP KCD-05 Grijs na volledige droging af te werken met SLP Silicaatverf.

## EIGENSCHAPPEN

- Handmatig en machinaal te verwerken.
- Soepele pleister met hoog standvermogen.
- Spatwater bestendig en waterdamp doorlatend.
- Spannings- en krimparm.
- Mortelgroep P II. (DIN 18555) Klasse CS II (DIN EN 998-1).
- Korrelgrootte: 0,01 – 0,5 mm.

## ONDERGROND

De ondergrond dient droog, ruw, schoon, vormvast en draagkrachtig te zijn. SLP KCD-05 Grijs kan op iedere ruwe, droge en goed hechtende cementhoudende pleisterlaag worden aangebracht en worden opgeleverd met een mooi en egaal schuurbeeld.

## VOORBEHANDELING

**Gladde ondergronden:** voorbehandelen met SLP HGS-02 NWA.

## Sterk zuigende ondergronden:

voorbehandelen met SLP Aquablock in een verhouding van 1 liter Aquablock op 10 liter leidingwater.

Onthechte pleisterlagen verwijderen en aanhele met een geëigend SLP pleistersysteem.

## VERWERKING

SLP KCD-05 Grijs dient verwerkt te worden volgens de algemene richtlijn NPR 3924. SLP KCD-05 Grijs kan handmatig of machinaal worden verwerkt. Bij handmatige verwerking 1 zak SLP KCD-05 Grijs, zonder toevoegingen, mengen met 6,5 tot 8 liter leidingwater tot een homogene pleister is ontstaan.

Bij een machinale verwerking is de water toevoeging afhankelijk van het type machine en sneckemantel. De eerste laag SLP KCD-05 Grijs ca. 2 mm dik aanbrengen en vlakmessen. Nadat de eerste laag enigszins is aangetrokken een tweede laag SLP KCD-05 Grijs van eveneens ca. 1 mm dik aanbrengen.

Deze tweede laag aansluitend vlakmessen en naar keuze afwerken (schuren of pleisteren). De SLP KCD-05 Grijs dunpleister binnen en buiten minimaal 2 mm tot maximaal 3 mm dik aanbrengen.

## DROOGTIJD

1 dag (24 uur) per mm laagdikte.

## VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP KCD-05 Grijs is verpakt in zakken van 25 kg. 25 kg levert ca. 19 liter pleister op en is bij toepassing van twee lagen van voldoende voor een oppervlak van ca. 10 m<sup>2</sup>.

## 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 KCD-05 pleister is sterk 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 SLP pleistersysteem en uitvoering wordt gegeven aan alle facetten zoals deze in de SLP-adviezen worden genoemd. Onze technische merkbleden 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.