



SLP KCD-05 Grijz

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

TOEPASSINGSGBIED

SLP KCD-05 Grijz 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 Grijz na volledige droging af te werken met SLP Silicaatverf of SLP Siliconenemulsieverf.

EIGENSCHAPPEN

- Handmatig en machinaal te verwerken.
- Spatwater bestendig en waterdamp doorlatend.
- 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 Grijz kan op iedere ruwe, droge en goed hechtende cementhoudende pleisterlaag worden aangebracht en worden opgeleverd met een mooi en egaal schuurbeeld.

VOORBEHANDELING

Gladde en slecht zuigende ondergronden voorzien van een vertinlaag met SLP HGS-02 NWA. Onthechte pleisterlagen verwijderen en aanhelen met een geëigend SLP-pleistersysteem.

Sterk zuigende ondergronden: Sterk zuigende ondergronden egaal en gelijkmatig voorbehandelen met leidingwater of een dag van tevoren met verdunde SLP Silicaatgrondeer.

VERWERKING

SLP KCD-05 Grijz kan handmatig of machinaal worden verwerkt. Bij handmatige verwerking 1 zak SLP KCD-05 Grijz, 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 schneckenmantel. De eerste laag SLP KCD-05 Grijz ca. 2 mm dik aanbrengen en vlakmessen. Nadat de eerste laag enigszins is aangetrokken een tweede laag SLP KCD-05 Grijz van eveneens ca. 1 mm dik aanbrengen. Deze tweede laag aansluitend vlakmessen en naar keuze afwerken (schuren of pleisteren). De SLP KCD-05 Grijz dunpleister binnen en buiten minimaal 2 mm tot maximaal 3 mm dik aanbrengen. SLP KCD-05 Grijz dient verwerkt te worden volgens de algemene richtlijn NPR 3924.

DROOGTIJD

1 dag (24 uur) per mm laagdikte.

VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP KCD-05 Grijz 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. 8 -10 m².

OPSLAG

In gesloten verpakking minimaal 6 maanden houdbaar. Vrij van de vloer op houten pallets opslaan bij een temperatuur van minimaal + 5°C.



SLP KCD-05 Grijs

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

BIJZONDERHEDEN

Niet verwerken bij te verwachten vorst, een ondergrond- en luchttemperatuur van $< + 5 \text{ }^\circ\text{C} / > + 25 \text{ }^\circ\text{C}$. 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 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.