



Strikotherm schuurpleister SILICAAT

- **Zeer fijn schuurbeeld**
- **Leverbaar in vele lichte kleuren**
- **Uitstekende hechting door verkiezelde werking**
- **Weerbestendig, vuilafstotend en algwerend**

Strikotherm Schuurpleister SILICAAT is een zeer fijne schuurpleister voor buitentoepassingen. De schuurpleister kan worden toegepast als minerale sierpleister bij Strikotherm buitengevelisolatiesystemen. Strikotherm Schuurpleister is absoluut weerbestendig, vuilafstotend en algwerend. Schuurpleister SILICAAT dient altijd in twee lagen worden aangebracht. Schuurpleister SILICAAT is leverbaar in lichte kleuren volgens de Strikolith kleurenwaaier en vele andere kleursystemen.

TOEPASSING

Strikotherm Schuurpleister SILICAAT wordt toegepast als decoratieve geschuurde afwerking op Strikotherm COMFORT, PREMIUM, GREEN en OPEN gevelisolatiesystemen. Tevens toepasbaar op droge, schone, vaste minerale (Strikocem pleistersystemen).

PRODUCT EIGENSCHAPPEN

Strikotherm Schuurpleister SILICAAT is een zeer fijne schuurpleister, die voornamelijk buiten wordt toegepast als decoratieve afwerking met een mooi egaal schuurbeeld.

GEBRUIKSAANWIJZING

ONDERGROND

De ondergrond moet draagkrachtig en stabiel zijn, vrij van stof, losse delen, bekistingolie, vocht of andere verontreinigingen die de hechting negatief kunnen beïnvloeden.

VOORBEHANDELING OP STRIKOTHERM GEVEL (ISOLATIE) SYSTEMEN

De mortelweefsellaag dient winddroog te zijn en minimaal 48 uur te zijn uitgehard. De ondergrond hierna verplicht voorbehandelen met Strikotherm Voorstrijk SILICAAT in de kleur van de afwerklaag voor een egale kleurdekking, optimale hechting en verwerking. Droogtijd minimaal 72 uur.

VOORBEHANDELING OP STRIKOCEM PLEISTERSYSTEMEN

Na volledige droging van de raapmortel, de ondergrond verplicht voorbehandelen met Strikotherm Voorstrijk SILICAAT in de kleur van de afwerklaag voor een egale kleurdekking, optimale hechting en verwerking. Droogtijd minimaal 72 uur.

VERWERKING

Strikotherm Schuurpleister SILICAAT is kant-en-klaar. Allereerst mengen tot homogene massa en indien noodzakelijk verdunnen met max. 2% schoon leidingwater. Handmatig met roestvrij stalen spaan een eerste laag op korrel dikte opbrengen en vlakmessen. Na ca. 24 uur de tweede laag Strikotherm Schuurpleister SILICAAT, eveneens op korrel dikte, aanbrengen en vlak pleisteren. Na enige droging met een zachte fijne schuurspons gelijkmatig opschuren. Ter voorkoming van vlekvorming dient het geheel met een droge schuurspons te worden opgeschuurd. Lichte kleurnuances kunnen door verschillende weers-, en verwerkingsinvloeden optreden. Niet mengen met vreemde toeslagstoffen. Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

AANDACHTSPUNTEN

Strikotherm Schuurpleister SILICAAT niet toepassen op liggende en/of hellende oppervlakken die zijn blootgesteld aan weersinvloeden. Verwerken van de pleister in directe zon, bij opgewarmde ondergronden en/of ondergronden die niet afdoende zijn beschermd tegen weersinvloeden (waaronder wind) kunnen leiden tot te snelle droging, met craquelé of fijne krimpscheuren als gevolg. Schuurpleister SILICAAT bij buitentoepassing altijd beschermen met een Strikolith Pearlcoat verfsysteem of Gevelbeschermer Universeel.

VEILIGHEID

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van sierpleisters de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Schuurpleister SILICAAT in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien een arts raadplegen. Voor meer informatie zie het Strikolith veiligheidsblad.

VERWERKINGSSYSTEMEN

- Handmatig met spaan

TECHNISCHE INFORMATIE

EIGENSCHAPPEN

- Soortelijk gewicht: Ca. 1,8 g/cm³.
- PH waarde: Ca. 11.
- Viscositeit: Ca. 275- 375 Pa.s.

SAMENSTELLING

Fabrieksmatig samengestelde decoratieve afwerkpleister op basis van hoogwaardig bindmiddel en waterglas, natuurlijke vulstoffen en beproefde toeslagstoffen ter verbetering van de hechting en verwerkbaarheid.

LET OP

Strikotherm Schuurpleister SILICAAT met verschillende chargenummers voor gebruik onderling goed mengen. Bouwdelen die niet met Schuurpleister SILICAAT worden afgewerkt vooraf maskeren met papier en plakband. Vooral glas en aluminium delen goed afdekken! Deze direct na het aanbrengen van de pleister verwijderen. Het bijmengen van niet voorgeschreven toeslagstoffen is niet toegestaan. Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van + 5° C of te verwachten vorst.

- Bij toepassing op Strikotherm COMFORT, GREEN en PREMIUM gevelisolatiesystemen minimale helderheidswaarde 30%
- Bij toepassing op Strikotherm OPEN geventileerd pleistersysteem en Strikocem pleistersystemen op geventileerde spouw minimale helderheidswaarde 5%
- Afwijkingen en overige toepassingen in overleg met Strikolith

LEVERINGSVORM

- 22 kg emmer.

KLEUR

Natuurlijk wit en lichte kleuren uit de Strikolith kleurenwaaier en vele andere kleursystemen.

VERBRUIK

- Schuurpleister SILICAAT 0,5 mm: ca. 3,5 kg/m² (aangegeven verbruik is op basis van 2 lagen).

DOSERING

Verdunnen met maximaal 2% schoon leidingwater.

HOUDBAARHEID

- Koel en vorst vrij opgeslagen ca. 6 maanden houdbaar.