



## Strikolith Struktuurpleister

- **Egale en regelmatige schorsstructuur**
- **Goede verwerking**
- **Leverbaar in vele lichte kleuren**

Strikolith Struktuurpleister is een decoratieve sierpleister die een rustig en regelmatig groefeffect creëert. De pleister is geschikt voor binnen. Strikolith Struktuurpleister is kras- en stootvast en dampdoorlatend. De pleister is leverbaar in lichte kleuren volgens de Strikolith kleurenwaaier en vele andere kleursystemen.

### TOEPASSING

Strikolith Struktuurpleister wordt binnen toegepast als decoratieve pleister met een rustig en regelmatig groef-/schorseffect.

### PRODUCT EIGENSCHAPPEN

Strikolith Struktuurpleister is een decoratieve pleister met schorseffect voor binnen. Strikolith Struktuurpleister is kras- en stootvast.

### 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 ONDERGROND

Oude en loszittende pleister- en verflagen grondig verwijderen. Vetaanslag en andere verontreinigingen eerst verwijderen met Strikolith Strikoclean - Wandreiniger Universeel. Reparaties en/of oneffenheden in de ondergrond herstellen met een hechtgips of dunpleister. Reparaties altijd volledig laten drogen. Sterk zuigende en gipsgebonden ondergronden eerst voorbehandelen met Strikolith Diepgrond (verdunding volgens productinformatieblad). Poederende en zanderige ondergronden behandelen met twee lagen Strikolith Diepgrond (verdunding volgens productinformatieblad). Na volledige droging van de Strikolith Diepgrond het geheel voorbehandelen met Strikolith Voorstrijk in de kleur van de eindafwerking.

**VERWERKING**

Strikolith Structuurpleister intensief mengen en eventueel verdunnen met maximaal 2% schoon leidingwater. Met behulp van een roestvaststalen spaan gelijkmatig op korreldikte aanbrengen. Aansluitend met een kunststof spaan de gewenste structuur horizontaal, verticaal of draaiend aanbrengen. Gereedschap direct na gebruik reinigen met met water.

**VEILIGHEID**

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van sierpleisters de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Structuurpleister 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. 1,7 g/cm<sup>3</sup>.
- PH waarde: Ca. 7-9.
- Viscositeit: Ca. 300-400 Pa.s.

**SAMENSTELLING**

Fabrieksmatig samengestelde Structuurpleister op basis van een hoogwaardig dispersiebindmiddel. Hulp- en vulstoffen voor een goede verwerkbaarheid en een egale en regelmatige structuur.

**LEVERINGSVORM**

17 kg emmer

**KLEUR**

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

**VERBRUIK**

Structuurpleister 102 (2,0 mm): ca. 2,5 kg/m<sup>2</sup>

**HOUDBAARHEID**

Koel en vorst vrij opgeslagen ca. 2 jaar houdbaar.