

**Productnaam:**

Strikolith Structuurpleister binnen

**Samenstelling:**

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

Typen en korreldikte:

102 = 2 mm

103 = 3 mm

104 = 4 mm

**Eigenschappen:**

Structuurpleisters zijn kras- en stootvast, blijvend elastisch, dampdoorlatend en onderhoudsarm.

**Kleuren:**

Wit en overige kleuren volgens de Strikolith kleurstemmingen waaier.

Tevens is het Bloesemmix kleurensysteem van toepassing op Structuurpleisters.

**Toepassing:**

Strikolith Structuurpleister wordt binnen toegepast als decoratieve pleister met een rustig en regelmatig groefeffect.

**Technische gegevens:**

- S.G: ca. 1.7 g/cm<sup>3</sup>.
- PH-waarde: ca. 8.
- Viscositeit: ca. 400 Pa.s.

**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. Reparaties en/of oneffenheden in de ondergrond herstellen met Strikolith FP200 Hechtgips. Sterk zuigende en gipsgebonden ondergronden eerst behandelen met één laag Strikolith Diepgrond. Poederende en zanderige ondergronden behandelen met twee lagen Strikolith Diepgrond, nat in nat aangebracht. Na volledige droging van de Strikolith Diepgrond het geheel voorbehandelen met Strikolith Voorstrijk in de kleur van de eindafwerking.

**Verwerking:**

Structuurpleister indien noodzakelijk met maximaal 2% leidingwater mixen en intensief mengen. Met behulp van een roestvaststalen spaan gelijkmatig op korreldikte aanbrengen. Aansluitend met een plastic spaan de gewenste structuur, horizontaal, verticaal of draaiend, aanbrengen. Alle Structuurpleister typen kunnen eveneens met een trechterpistool of kunststofspuit worden aangebracht. Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

**Verbruik:**

Type: 102 103 104

Korreldikte (mm): 2 3 4

Verbruik per m<sup>2</sup> ca.: 2,5 kg 3,5 kg 4,5 kg

**Verpakking:**

17 kg in kunststof emmer.

**Opslag:**

Koel en vorstvrij en luchtdicht opgeslagen ca. 2 jaar houdbaar.

**Veiligheid:**

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van sierpleisters de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen adeoende te beschermen. Indien Structuurpleister in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien arts raadplegen.

Voor meer informatie zie het Strikolith veiligheidsblad.

**Bijzonderheden:**

Structuurpleister met verschillende chargenummers voor gebruik onderling goed mengen.

Bouwdelen die niet met Structuurpleister worden afgewerkt vooraf maskeren met papier en plakband. Deze direct na het aanbrengen van de Structuurpleister verwijderen. Het bijmengen van niet voorgeschreven toeslagstoffen is niet toegestaan. Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van + 5° C of te verwachten vorst.