

**Productnaam:**

Strikolith Barokpleister buiten

**Samenstelling:**

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

Typen en korrel dikte:

Fijn : 1,5 mm.

Middel : 2 mm.

Grof : 3 mm.

**Eigenschappen:**

Barokpleisters zijn kras- en stootvast, blijvend elastisch en dampdoorlatend. Barokpleisters Buiten kwaliteit zijn weersbestendig, slagregendicht en onderhoudsarm.

**Kleuren:**

Wit en overige kleuren volgens de Strikolith kleurstemmingen waaier.

**Toepassing:**

Barokpleisters worden zowel buiten als binnen toegepast als decoratieve pleister met een lichte korrelige structuur.

**Technische gegevens:**

- S.G: ca. 1,7 g/cm<sup>3</sup>.
- PH-waarde: ca. 8.

**Ondergrond:**

Strikolith Barokpleister Buiten kan op alle Strikocem raapmortels- en afwerkpleisters worden aangebracht.

Strikolith Barokpleister Buiten kan binnen op alle Strikolith Gipsen worden aangebracht.

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. Vuil, vet en overige verontreinigingen eerst verwijderen met Strikolith Strikoclean.

Bij toepassing binnen:

Gipsgebonden ondergronden eerst voorbehandelen met één laag Strikolith Diepgrond. Poederende en zanderige ondergronden behandelen met twee lagen Strikolith Diepgrond, nat in nat aangebracht. Na droging van de Strikolith Diepgrond het geheel voorbehandelen met Strikolith Voorstrijk in de kleur van de afwerklaag.

Bij toepassing buiten:

Strikocem raapmortels en/of afwerkpleisters eerst voorbehandelen met één laag Strikolith Diepgrond. Poederende en zanderige ondergronden behandelen met twee lagen Strikolith Diepgrond, nat in nat aangebracht. Na droging van de Strikolith Diepgrond het geheel voorbehandelen met Strikolith Voorstrijk (buiten kwaliteit) in de kleur van de afwerklaag.

### Verwerking:

Barokpleister allereerst intensief mengen. Indien noodzakelijk met maximaal 2% schoon leidingwater verdunnen. Strikolith Barokpleister met behulp van een roestvaststalen spaan gelijkmatig op korreldikte aanbrengen. Aansluitend met een kunststof structuurspaan de gewenste structuur aanbrengen. Alle Barokpleister kunnen eveneens met een trechterpistool of kunststofspuit worden aangebracht. Gereedschap direct na gebruik reinigen met water. Strikolith Barokpleister tijdens en na de verwerking beschermen tegen weersinvloeden.

### Verbruik:

- Type: fijn middel grof
- Korreldikte (mm): 1,5 2 3
- Verbruik kg per m<sup>2</sup> ca.: 2,5 3 4,5

### Verpakking:

Emmers van 17 kg.

### Opslag:

Koel, 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 afdoende te beschermen. Indien Barokpleister 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:

De niet te behandelen bouwdelen vooraf maskeren met papier en plakband. Strikolith Barokpleister tijdens en na applicatie beschermen tegen weersinvloeden. Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van + 5° C of te verwachten vorst. Het bijmengen van niet voorgeschreven toeslagstoffen is niet toegestaan.