

Strikolith Barokpleister



- Egale en regelmatige structuur
- Goede verwerking
- Reukarm

Strikolith Barokpleister is een decoratieve pleister met een licht korrelige eindstructuur voor binnen. Emissievrije (reukarme) kwaliteit. Strikolith Barokpleister is kras- en stootvast en blijvend elastisch. De Barokpleister is leverbaar in lichte kleuren volgens de Strikolith kleurenwaaier en vele andere kleursystemen.

Toepassing

Strikolith Barokpleister wordt binnen toegepast als decoratieve pleister met een lichte korrelige structuur.

Leveringsvorm

17 kg emmer

Product eigenschappen

Strikolith Barokpleister is een decoratieve pleister met een korrelige eindstructuur voor binnen. Emissievrije (reukarme) kwaliteit. Strikolith Barokpleister is kras- en stootvast.

Kleur

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

Verwerkingssystemen

- Handmatig met spaan

Verbruik

Barokpleister Fijn 1,5 mm: ca. 2,5 kg/m²

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 (verduunning volgens productinformatieblad). Poederende en zanderige ondergronden behandelen met twee lagen Strikolith Diepgrond (verduunning volgens productinformatieblad). Na volledige droging van de Strikolith Diepgrond het geheel voorbehandelen met Strikolith Voorstrijk in de kleur van de eindafwerking.

Strikolith Barokpleister

Verwerking

Strikolith Barokpleister intensief mengen en eventueel verdunnen met maximaal 2% schoon leidingwater. Met behulp van een roestvaststalen spaan gelijkmatig op korrel dikte aanbrengen. Aansluitend met een kunststof spaan de gewenste structuur 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 Barokpleister 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.

Technische informatie

Eigenschappen

- Soortelijk gewicht: Ca. 1,7 g/cm³.
- PH waarde: Ca. 7-9.
- Viscositeit: Ca. 300-400 Pa.s.

Samenstelling

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

Houdbaarheid

Koel en vorst vrij opgeslagen ca. 2 jaar houdbaar.