

Strikolith Spachtelpleister PREMIUM



- Egale en volle structuur
- Uitstekende verwerking
- Reukarm

Strikolith Spachtelpleister PREMIUM is een hoogwaardige, decoratieve sierpleister met een rustig en regelmatig korrelig oppervlak. Emissievrije (reukarme) kwaliteit met een mooie, volle structuur. Spachtelpleister PREMIUM heeft een uitstekende verwerking, is kras- en stootvast. De spachtelpleister is leverbaar in kleur volgens de Strikolith kleurenwaaier en vele andere kleursystemen.

Toepassing

Strikolith Spachtelpleister PREMIUM wordt binnen toegepast als hoogwaardige, decoratieve pleister met een egale en volle korrelstructuur. Spachtelpleister PREMIUM heeft een rustig en regelmatig korrelig oppervlak, uitstekende verwerking, is kras- en stootvast en is leverbaar in vele kleuren.

Leveringsvorm

17 kg emmer.

- PREMIUM 200, korrelgrootte 0,5 mm
- PREMIUM 350, korrelgrootte 1,0 mm
- PREMIUM 400, korrelgrootte 1,5 mm
- PREMIUM 450, korrelgrootte 2,0 mm

Product eigenschappen

- Strikolith Spachtelpleister PREMIUM is reukarm, kras- en stootvast met een mooie, volle structuur.
- Spachtelpleister PREMIUM heeft een uitstekende verwerking en is leverbaar in wit en vele andere kleuren.

Kleur

Natuurlijk wit en kleuren uit de Strikolith kleurenwaaier en vele andere kleursystemen. Spachtelpleister PREMIUM 450 enkel in lichte kleuren.

Verwerkingssystemen

Handmatig met spaan

Verbruik

- Spachtelpleister PREMIUM 200 (0,5 mm): ca. 1,3 kg/m²
- Spachtelpleister PREMIUM 350 (1,0 mm): ca. 2,0 kg/m²
- Spachtelpleister PREMIUM 400 (1,5 mm): ca. 2,5 kg/m²
- Spachtelpleister PREMIUM 450 (2,0 mm): ca. 3,2 kg/m²

Strikolith Spachtelpleister PREMIUM

Dosering

Indien noodzakelijk met maximaal 2% schoon leidingwater verdunnen.

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 Spachtelpleister PREMIUM 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 korrels goed en gelijkmatig verdelen (structureren). Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

Veiligheid

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van sierpleisters de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Spachtelpleister PREMIUM 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. 250-400 Pa.s.

Samenstelling

Fabrieksmatig samengestelde Premium Spachtelpleister op basis van een hoogwaardig dispersiebindmiddel. Hulp- en vulstoffen voor een goede verwerkbaarheid en volle en regelmatige structuur.

Houdbaarheid

Koel en vorst vrij opgeslagen ca. 2 jaar houdbaar.

Let op

Strikolith Spachtelpleister PREMIUM met verschillende chargenummers voor gebruik onderling goed mengen. Bouw- delen die niet met Spachtelpleister PREMIUM worden afgewerkt vooraf maskeren met papier en plakband. Deze direct na het aanbrengen van de Spachtelpleister verwijderen. Het bijmengen van niet voorgeschreven toeslagstoffen is niet toegestaan. Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van + 5° C of te verwachten vorst. Strikolith Spachtelpleister PREMIUM tijdens en na de verwerking beschermen tegen weersinvloeden.