



STRIKOTHERM

Strikotherm Spachtelpleister PEARL

Productnaam:

Strikotherm Spachtelpleister PEARL

Samenstelling:

Een decoratieve afwerkpleister op basis van gesiliconeerd acrylzuurester bindmiddel en styrol, met een rustig en regelmatig korrelig oppervlak. De Strikotherm spachtelpleister PEARL beschikt over een speciaal ontwikkelde "Strikoxan" technologie, die de microstructuur van het geveloppervlak beïnvloed waardoor er 'zelfreinigende' eigenschappen ontstaan. Daarnaast ontstaat er een optimale regendichtheid en een zeer hoge dampopenheid

Eigenschappen:

De onderhoudsarme pleister is kras- en stootvast, blijvend elastisch en heeft een zeer hoge waterdamp- en CO2 doorlaatbaarheid. De sierpleister is afparelend en heeft zodoende een sterk verbeterde vuilwerendheid en is bovendien weersbestendig, slagregendicht, algenwerend en goed bestand tegen industriële- en luchtverontreiniging.

Kleuren:

Standaard wit, kleuren volgens Strikolith Strikolor kleurenwaaier met een helderheidswaarde >70%. Kleuren uit andere kleurenwaaiers op aanvraag.

Toepassing:

Decoratieve pleister als eindafwerking voor het Strikotherm systeem 100. Tevens toepasbaar op droge, schone en vaste minerale ondergronden. Door de afparelende eigenschappen worden structurele onderhoudsvoordelen verkregen.

Technische gegevens:

pH-waarde:	ca. 9
Viscositeit:	ca. 400 Pa.s.
Soortelijk gewicht:	ca. 1,7 gr/cm ³
Gehalte droge bestanddelen:	76%

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:

Op Strikotherm gevelisolatie:

Mortelweefsellaag dient winddroog te zijn en minimaal 48 uur te zijn uitgehard. De ondergrond hierna voorbehandelen met Strikotherm Voorstrijk Pearl in de kleur van de afwerklaag.

Op Strikocem/Strikolith pleistersysteem:

Na volledige droging van de raapmortel, deze behandelen met één laag Strikolith Diepgrond, Droogtijd 24 uur. Hierna het geheel voorbehandelen met Strikotherm Voorstrijk Pearl in de kleur van de afwerklaag. Droogtijd 24 uur.

Verwerking:

De Strikolith Spachtelpleister PEARL mengen tot homogene massa met max. 2% schoon leidingwater per emmer van 17 kg. Handmatig met roestvrij stalen spaan of machinaal gelijkmatig op korreldikte aan brengen en naar wens te structureren. Niet mengen met vreemde toeslagstoffen. Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

Verbruik:

2,0 mm korrelgrootte: ca. 3 kg / m²

Verpakking:

17 kg in kunststof emmer.

Opslag:

Ca. 2 jaar mits koel, droog en vorstvrij opgeslagen.

Veiligheid:

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van sierpleisters de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Spachtelpleister BGI in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien arts raadplegen. Voor meer informatie zie het veiligheidsblad.

Bijzonderheden:

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