

# Strikolith Spachtelpleister SUBLIMA buiten

## Productnaam:

Strikolith Spachtelpleister SUBLIMA buiten

## Samenstelling:

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

Typen en korreldikten:

0.8 mm  
1.2 mm  
1.6 mm

## Eigenschappen:

Sublima Spachtelpleisters zijn reukarm, kras- en stootvast, blijvend elastisch en dampdoorlatend.

Sublima Spachtelpleisters zijn weersbestendig, slagregendicht en onderhoudsarm.

De Sublima spachtelpleister onderscheidt zich van andere sierpleisters door zijn:

- uitermate lichte verwerking (zonder toevoeging van water)
- extra volle eindstructuur
- extra hoge witheidsgraad
- duurzame kwaliteit (binnen en buiten toepassingen)

## Kleuren:

Wit en overige kleuren volgens de Strikolith kleurstemmingen waaier.

## Toepassing:

Sublima Spachtelpleisters worden buiten en binnen toegepast als hoogwaardige decoratieve pleisters met een egale en dichte structuur. Het eindresultaat betreft een rustig en regelmatig korrelig oppervlak.

## Technische gegevens:

- S.G.: ca. 1,7 g/cm.
- PH-waarde: ca. 8.
- Viscositeit: ca. 350 Pa.s.

## Voorbehandeling ondergrond:

Oude en loszittende pleister- en verflagen grondig verwijderen. Sterk zuigende ondergronden eerst behandelen met één laag Strikolith Diepgrond. Poederende en zanderige ondergronden behandelen met twee lagen Strikolith Diepgrond aangebracht. Na volledige droging van de Strikolith Diepgrond het geheel voorbehandelen met Strikolith Voorstrijk buiten in de kleur van de eindafwerking.

## Ondergrond:

Bij toepassing buiten: reparaties afhankelijk van de aard en kwaliteit van de ondergrond uitvoeren met een geëigende Strikocem minerale pleister.

## Verwerking:

Sublima Spachtelpleisters (zonder toevoeging van water) intensief mengen. Met behulp van een roestvaststalen spaan gelijkmatig op korreldikte aanbrenge. Aansluitend met een plastic structuurspaand de korrels goed en gelijkmatig verdelen. Na enige droging de Sublima enkel nog wat 'fatsoeneren'.

Door de unieke eigenschappen/samenstelling van de Sublima Spachtelpleister is een wat langere droogtijd van toepassing. Door dezelfde unieke eigenschappen kan volstaan worden met 1 maal structuren, waarna het geheel enkel nog dient te worden 'gefatsoneerd' (licht nalopen/vlakken).

Alle Sublima typen kunnen eveneens met een trechterpistool of geëigende spuitmachine worden aangebracht.

Gereedschappen direct na gebruik reinigen met water.

## Verbruik:

Korreldikte 0,8 (mm): 2,0 kg per m<sup>2</sup>

Korreldikte 1,2 (mm): 2,5 kg per m<sup>2</sup>

Korreldikte 1,6 (mm): 3,5 kg per m<sup>2</sup>

---

## Strikolith Spachtelpleister SUBLIMA buiten

---

**Verpakking:**

17 kg in kunststof emmer.

**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 Sublima in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien arts raadplegen.

**Bijzonderheden:**

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