

# Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX

**Productnaam:**

Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX

**Samenstelling:**

Een hoogwaardig fabrieksmatig samengestelde minerale mortel op basis van Polymeerdispersie en speciaal gemengde kwartzanden volgens DIN 1060 en DIN 1164.

**Eigenschappen:**

Strikotherm Hecht- en Voegmortel FLEX altijd in combinatie met de Strikotherm Steenstrips FLEX toepassen als gebruiksklare hecht- en voegmortel op Strikotherm gevelisolatiesysteem COMFORT - Steenstrips FLEX. Na verharding zorgt deze hecht- en voegmortel voor een gezond leefklimaat door zijn optimale waterdampdoorlaatbaarheid.

**Kleuren:**

Cementgrijs, antraciet en zandwit (overige kleuren op aanvraag).

**Toepassing:**

Als pasteuze hecht- en voegmortel van Strikotherm Steenstrips FLEX op het Strikotherm gevelisolatiesysteem COMFORT of PREMIUM - Steenstrips FLEX.

**Technische gegevens:**

- Bindmiddel: Polymeerdispersie
- Kleuring: Vloeibare pigmenten op basis van natuurlijke materialen
- Vulstoffen: Verschillende speciaal gemengde kwartzanden
- Dichtheid: ca. 1,70 gr/cm<sup>3</sup>
- pH waarde: Bij 20° C: ca. 8 - 9,5
- Viscositeit dyn: Bij 20 °C: ca. 1.900 mPa.s
- Verwerkingstemperatuur: Minimaal + 5° C en maximaal + 30° C

**Ondergrond:**

De ondergrond moet draagkrachtig en stabiel zijn, vrij van stof, losse delen, bekistingolie, vocht of andere verontreinigingen die de hechting negatief kunnen beïnvloeden.

**Verwerking:**

Mengen tot homogene massa met maximaal 2% schoon leidingwater per emmer van 25 kg en handmatig of machinaal aan te brengen.

Aanbrengen Strikotherm hecht- en voegmortel FLEX:

De Strikotherm hecht- en voegmortel FLEX met een RVS spaan gelijkmatig aanbrengen in een laagdikte van ca. 1,5 tot 2 mm, daarna verticaal kammen m.b.v. een kamspaan (vertand 4 x 6 mm). Afhankelijk van de verwerkingomstandigheden (temperatuur, luchtvochtigheid enz.) geen grotere vlakken opzetten dan 1 m<sup>2</sup>, om filmvorming op de lijmlaag te voorkomen. In de nog natte lijm wordt de Strikotherm Steenstrip FLEX d.m.v. een licht schuivende beweging gedrukt. De Strikotherm Steenstrip FLEX moet volledig ingebed zijn in de Strikotherm hecht- en voegmortel FLEX. Dit kan men controleren doordat een aangebrachte Strikotherm Steenstrip FLEX aan de achterzijde volledig met Strikotherm hecht- en voegmortel FLEX bedekt moet zijn. De Strikotherm Steenstrip FLEX worden zo vlak mogelijk langs een metselkoord aangebracht. Direct daarna wordt de Strikotherm hecht- en voegmortel FLEX t.p.v. de voegen met een nat penseel nagevoegd. Eerst worden de stootvoegen gevoegd, daarna met een lange beweging de lintvoegen.

Men moet er op toezien dat de lijm voldoende tegen de zijklant van de Strikotherm Steenstrip FLEX aansluit! Droogtijd 24-72 uur. Niet met andere stoffen mengen. Gereedschap direct na gebruik reinigen met water. Strikotherm hecht- en voegmortel FLEX tijdens en na de verwerking beschermen tegen weersinvloeden.

**Verbruik:**

Ca. 3,5 kg/m<sup>2</sup>.

**Verpakking:**

25 kg in kunststof emmer.

---

## Strikotherm Lijm- en Voegmortel FLEX

---

**Opslag:**

Ca. 12 maanden mits koel, droog en vorstvrij opgeslagen.

**Veiligheid:**

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Strikotherm hecht- en voegmortel FLEX in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.)

Nadien arts raadplegen. Voor meer informatie zie veiligheidsblad.

**Bijzonderheden:**

De niet te behandelen bouwdelen vooraf maskeren met papier en plakband. Strikotherm hecht- en voegmortel FLEX 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.