

Strikotherm GW flex



- **Cementvrij**
- **Kant-en-klaar**
- **Ook geschikt als egalisatiemortel (2-4 mm)**
- **Hoge stootbelasting**

Strikotherm GW flex wapeningsmortel cementvrij is een kant-en-klare, cementvrije, elastische, pasteuze wapeningsmortel voor het inbedden van het glasvezelweefsel. Toepasbaar in Strikotherm gevelisolatiesysteem COMFORT waarbij een kunstharsgebonden eindafwerking wordt aangebracht. Tevens geschikt voor renovatie (overtrekken) van bestaande gevelisolatiesystemen.

GEBRUIK

- Mengen tot homogene massa met maximaal 2% schoon leidingwater.
- Strikotherm GW flex wapeningsmortel cementvrij is een kant-en-klare, cementvrije, elastische, pasteuze wapeningsmortel voor het inbedden van het glasvezelweefsel.
- Toepasbaar in het Strikotherm gevelisolatiesysteem COMFORT waarbij een kunstharsgebonden eindafwerking wordt aangebracht.
- Tevens geschikt voor renovatie / egalisatie (overtrekken) van bestaande gevelisolatiesystemen (2-4 mm).
- Geschikt als ondergrond voor Strikotherm siliconenpleister, Strikotherm ORION O2 pleister.

GEBRUIKSAANWIJZING

ONDERGROND

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

VERWERKING

Strikotherm GW-FLEX gelijkmatig aanbrengen met een vlakspaan, daarna kammen m.b.v. een kamspaan (vertand 10 x 10 mm). Aansluitend het Strikolith glasweefsel Fijn, met een overlapping van minimaal 10 cm in de mortel inbedden en m.b.v. een vlakspaan gladstrijken zodat er een laagdikte van circa 3 mm wordt bereikt, waarbij het glasweefsel overal doorloopt (let op bovenhoeken van neggenkanten) en voldoende is ingebed. Droogtijd minimaal 48 uur. Voorbehandeling voor afwerkingspleisters is niet noodzakelijk.

AANDACHTSPUNTEN

Droogtijden kunnen bij minder gunstige omstandigheden langer zijn als hierboven omschreven. Niet met andere stoffen mengen. Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

VEILIGHEID

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Strikotherm GW-FLEX Grondmortel 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.

PRESTATIES

- **Eigenschappen**
- Bindmiddel: organische bindmiddelen
- Toeslagstof: fijn zand, lichtgewicht vulstoffen en vezels.
- Water-mortel verhouding: kant-en-klaar.
- Capillaire wateropname: W2 (volgens DIN EN 998-1).
- Waterdampdoorlatendheid: V2.
- Hechting op minerale ondergrond: minimaal 0,25 N/mm².
- Hechting op isolatie: minimaal 0,08 N/mm².
- Brandwerendheid (DIN EN 13501-1): B-S2, d0.
- Hierboven vermelde technische waarden zijn in laboratoria bepaald onder ideale condities. Afwijkingen in de praktijk kunnen dan ook ontstaan/voorkomen.
- Samenstelling Hoogwaardige, fabrieksmatig samengestelde elastische, taaie, pasteuze wapeningsmortel op basis van organische bindmiddelen, zand en vezelhoudende toeslagstoffen.

TOEGELATEN ONDERGRONDEN

- als onderdeel van het Strikotherm gevelisolatiesysteem COMFORT steenstrips flex
- op minerale ondergronden

GEBRUIKSLIMIETEN

- De niet te behandelen bouwdelen vooraf maskeren met papier en plakband.
- Strikotherm GW flex wapeningsmortel cementvrij tijdens en na applicatie beschermen tegen weersinvloeden.
- Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van + 5° C of te verwachten vorst.
- Een hoge luchtvochtigheid en lage temperaturen kunnen de droogtijd aanzienlijk verlengen.
- De pleister beschermen totdat deze volledig is uitgehard.
- Het bijmengen van niet voorgeschreven toeslagstoffen is niet toegestaan.

GEBRUIKSVORZORGEN

- Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen.
- Indien Strikotherm GW flex wapeningsmortel cementvrij 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 veiligheidsinformatieblad.

VERWERKINGSEIGENSCHAPPEN

- Handmatig, machinaal met spuitmachine.

VERPAKKINGEN

- 25 kg emmer

KLEUR

- Natuurlijk wit

VERBRUIK

- Mortellaag (3-4 mm): ca. 3,0 - 4,0 kg/m²

BEWARING

- Koel, droog en vorstvrij opgeslagen ca. 6 maanden houdbaar