

# Strikocem MM Montagemortel

**Productnaam:**

Strikocem MM Montagemortel

**Samenstelling:**

Hoogwaardig fabrieksmatig samengestelde droge mortel. Mortelgroep CS IV volgens DIN EN 998-1 (PIII volgens DIN V 18550).

**Eigenschappen:**

Strikocem MM Montagemortel beschikt over een hoge kleefkracht en maakt het mogelijk relatief zware profielen probleemloos te stellen/monteren. Strikocem MM Montagemortel bevat snelcement waardoor een snelle applicatie en verdere arbeidsgangen mogelijk zijn. Strikocem MM Montagemortel is binnen en buiten toepasbaar in de systeemopbouw bij kalk-, kalkcement- en cementgebonden mortels.

Strikocem MM Montagemortel is NIET geschikt voor toepassing op en/of "onder" gipsgebonden ondergronden.

**Kleuren:**

Grijs.

**Toepassing:**

Strikocem MM Montagemortel is speciaal ontwikkeld voor het stellen/monteren van hoekbeschermers, stucstop- en pleisterprofielen, zowel binnen als buiten op schone minerale ondergronden zoals bijv. metselwerk, kalkzandsteen, cellenbeton etc. Strikocem MM Montagemortel is NIET geschikt voor toepassing op en/of "onder" gipsgebonden ondergronden. Strikocem MM Montagemortel ook NIET toepassen in Sanerende pleistersystemen.

**Technische gegevens:**

- Toeslagstof : kalksteenbreekzand
- Korrelgrootte : ca. 0,5 mm
- Water-mortel verhouding : ca. 7L per 25 kg
- Volumieke massa : ca. 1,45 kg/dm<sup>3</sup>
- Drukvastheid : ca. 10 N/mm<sup>2</sup>
- Capillaire wateropname : W1 (volgens DIN EN 998-1)
- Waterdampdiffusieweerstand  $\mu$  : < 20 (volgens EN 1745)
- Warmtegeleiding (lambda) :
  - < 0,82 W(m-K) voor P=50% (volgens EN 1745)
  - < 0,89 W(m-K) voor P=90% (volgens EN 1745)

Hierboven vermelde technische waarden zijn in laboratoria bepaald onder ideale condities. Afwijkingen in de praktijk kunnen dan ook ontstaan/voorkomen.

**Ondergrond:**

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

**Verwerking:**

Strikocem MM Montagemortel in kleine hoeveelheden aanmaken met schoon leidingwater en verwerken binnen 30 minuten. Strikocem MM Montagemortel NIET machinaal aanmaken of verwerken. De weersomstandigheden kunnen de afbindtijd sterk beïnvloeden. In geen geval de Strikocem MM Montagemortel mengen met gips- of cementhoudende producten.

Profielen altijd volledig in de Strikocem MM Montagemortel stellen/monteren. De uitpuilende mortel zodanig afstrijken dat de profielen schoon blijven en de aan te brengen pleisterdikte niet ongunstig wordt beïnvloed. De MM Montagemortel horizontaal ruwhalen met behulp van nylon bezem om de aanhechting van volgende lagen te optimaliseren. Reeds aangesteven Montagemortel niet meer verwerken. De droogtijd bij afwerking met een minerale mortel bedraagt minimaal 2 uur.

**Verbruik:**

Ca. 0,5 kg/m<sup>1</sup> (sterk ondergrond afhankelijk).

**Verpakking:**

25 kg in papieren zakken, 42 zakken per pallet.

---

# Strikocem MM Montagemortel

---

**Opslag:**

Droog opgeslagen ca. 12 maanden houdbaar.

**Veiligheid:**

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van minerale pleisters de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Strikocem MM Montagemortel in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien arts raadplegen.

**Bijzonderheden:**

Het bijmengen van toeslagstoffen is niet toegestaan.

Niet verwerken bij een ondergrond- en/of luchttemperatuur van  $< +5^{\circ} \text{C}$  /  $> +30^{\circ} \text{C}$ , of te verwachten vorst.