



webertherm 397 EF-nät

- Används med Weber Fasadsystem EF
- Minskar risken för sprickbildning

Om produkten

Akrylbelagt glasfibernät med mycket hög draghållfasthet och beständighet. Maskvidd 6x6mm.

Användningsområde

Armering av Therm 261 Putsbruk i Weber Fasadsystem EF.

Typ av underlag

- Betong
- Block
- Leca-bjälklag
- Mineraliskt underlag
- Tegel
- Puts
- Sten

Användning

x000D Appliceras centriskt i putsbruket. Se produktblad för Therm 261 Putsbruk EF samt arbetsanvisningar för Serpomin EF.

Produktspecifikation

Materialåtgång	1,15m nät/m ² isolerad väggyta
Lagring	Lagras torrt och skyddat mot UV ljus.

Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
520062974	webertherm 397 EF-nät – 100 mm, 50 m/rulle

Friskrivningsklausul

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.