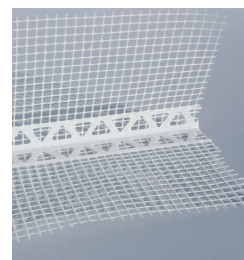


PRODUKTBLAD



Förpackning
2500mm =50st kartong

Therm 391 Hörnlist tillverkas av hållade, brottstarka och slagsega PVC- profiler, limmade med skurna armeringsvävsremmar i olika bredder för anpassning till olika isolertjocklekar. Väven (ca 160g/m²) är slitstark, alkialibeständig, alkohol och vattentålig. Längd: 2,5 m.

Användningsområde

Therm 391 Hörnlist används som hörnförstärkning vid fönster och dörrar i Weber Fasadsystem EF

Lagring

Lagras torrt och skyddat mot UV ljus.

Underlag

Weber Fasadsystem EF, samt på vissa stommar av Leca och Lättlinkerelement.

Applicering

Therm 391 Hörnlist monteras i samband med putsning av therm 261 Putsbruk EF. Pressa in Therm 391 Hörnlist i det färska putsskiktet och släta ut med stålet, hörnlisten ska vara helt omsluten av bruk. Överlappas minst 100mm.

Produktspecifikation

Användningsområde

För utomhusbruk	Ja
För inomhusbruk	Ja

Tryckhållfasthet

Fysikaliska egenskaper

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.