



## webertherm 391 hörnlist

### Om produkten

Therm 391 Hörnlist tillverkas av hållade, brottstarka och slagse- ga PVC- profiler, limmade med skurna armeringsvävsremsor i olika bredder för anpassning till olika isolertjocklekar. Väven (ca 160g/m<sup>2</sup>) är slitstark, alkalibeständig, alkohol och vattentålig. Längd: 2,5m.

### Användningsområde

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

### Underlag

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

### Produktspecifikation

Lagring	Lagras torrt och skyddat mot UV ljus.
Förpackning	2500mm =50st kartong

### Användning

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.

### 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 Swedens ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.