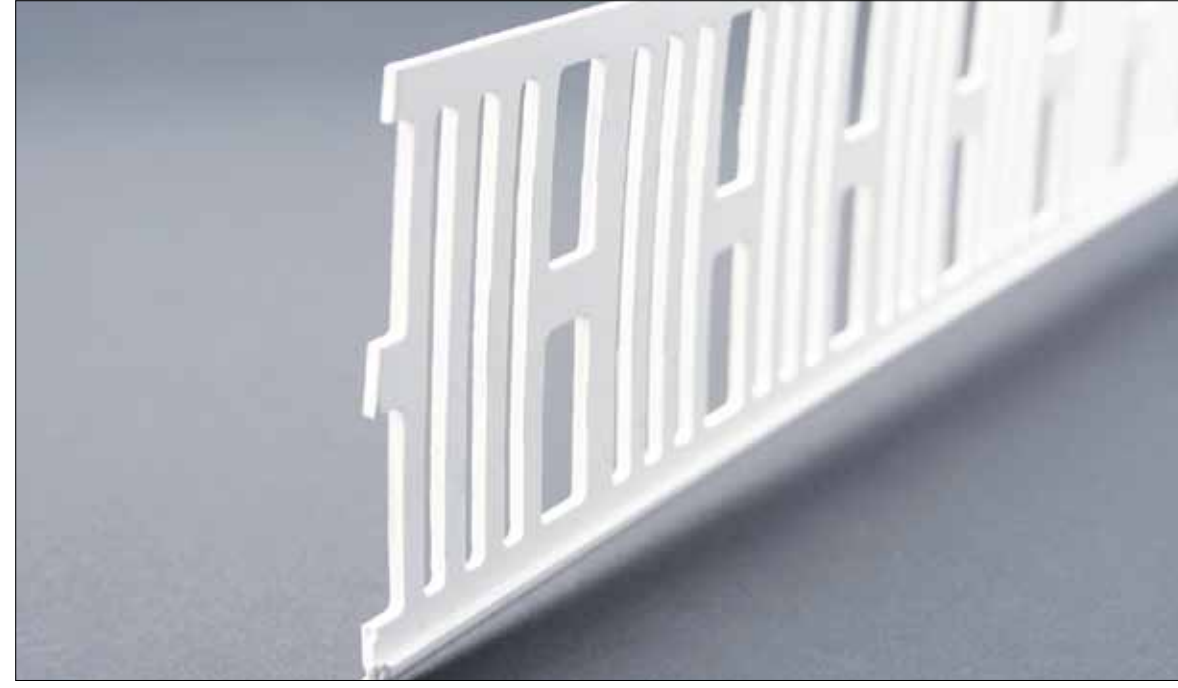


Serpomin EF

10 mm puts på mineralull – Systemkomponenter



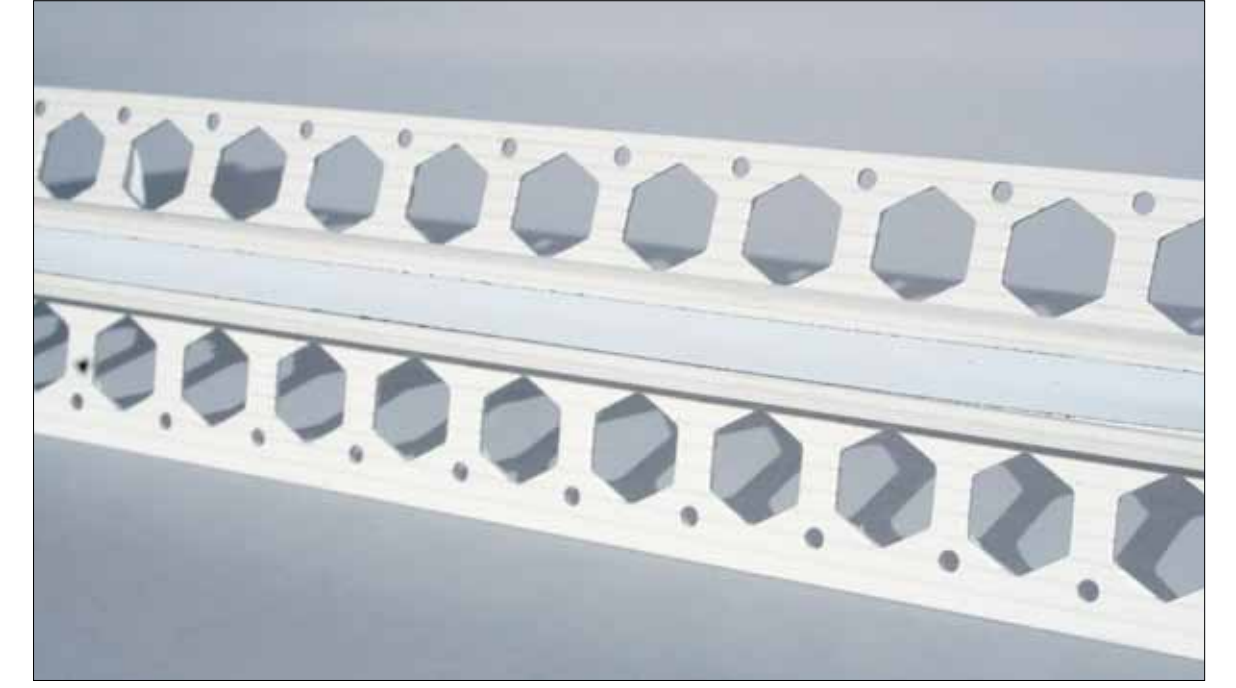
Serpomin EF



Therm 400 Putslist – Avslutningslist av vit plast avsedd för montage mot sockel som livar med fasaden.



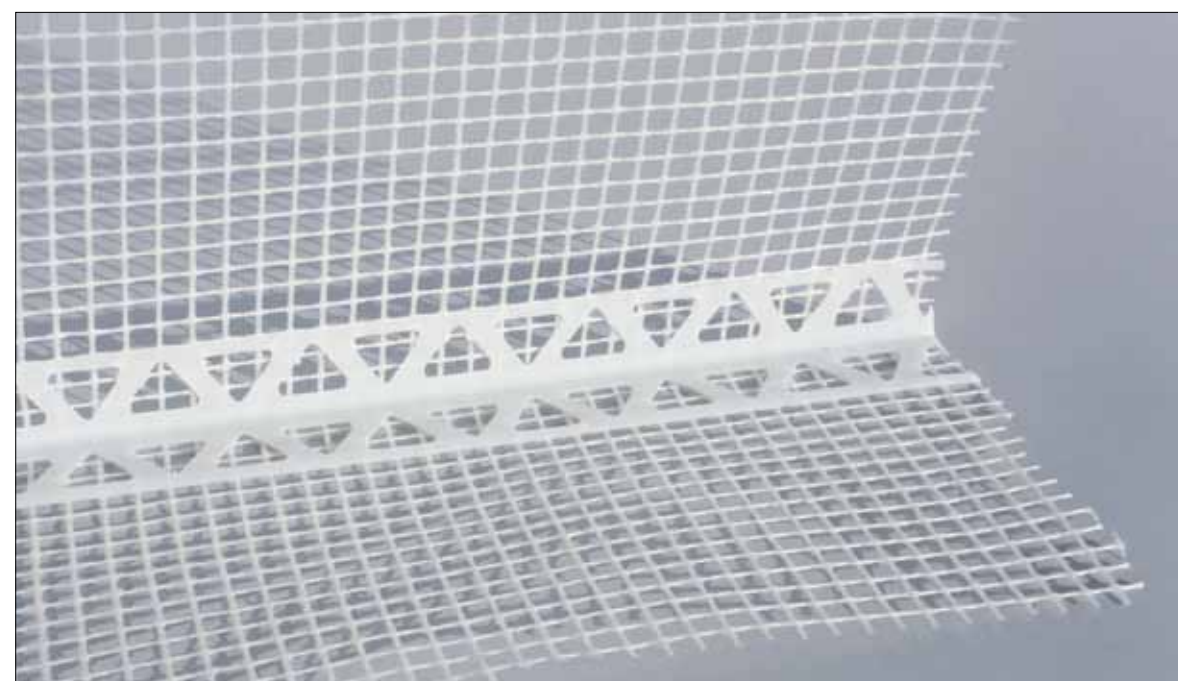
Therm 401 Putslist – Avslutningslist av vit plast avsedd för montage mot indragen sockel.



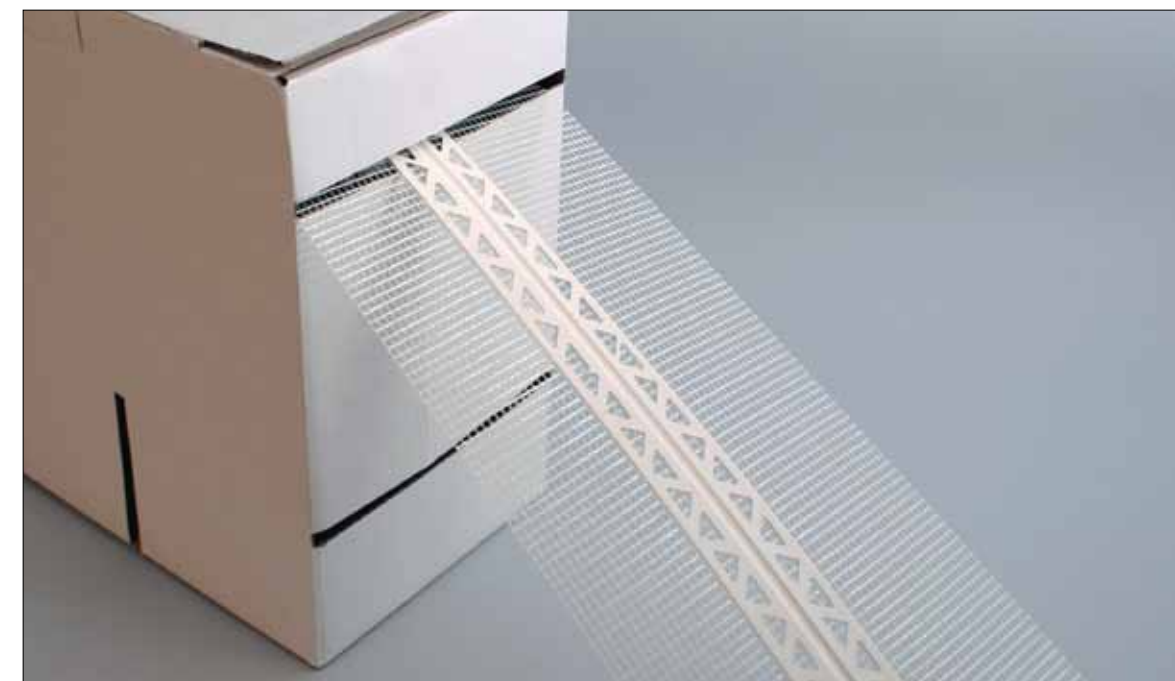
Therm 418 Dillfogslist 10 mm – Dillfogslist i vit plast som monteras på isolering för att slippa skära dillfogar i efterhand. Ger ett rakt och snyggt slutresultat.



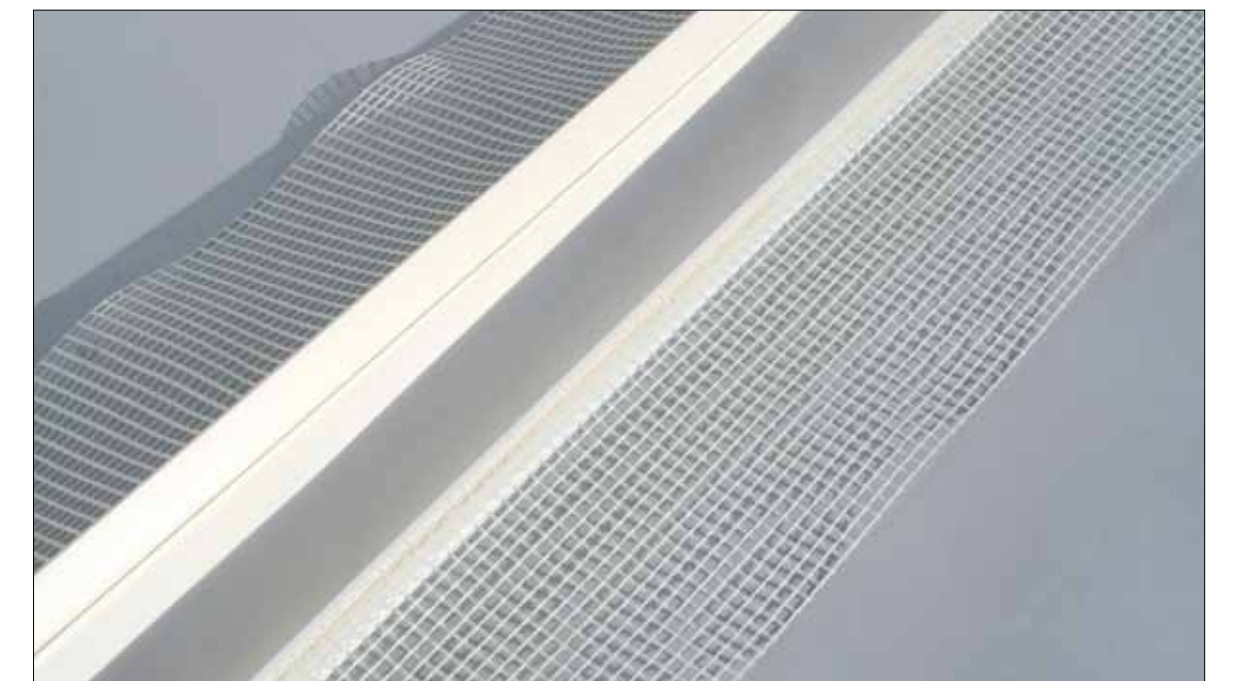
Therm 402 Takfotslist – Vitlackerad perforerad aluminiumlist som används som avslut mot takfot. Perforeringen är 50 mm hög.



Therm 391 Hörnlist – Hörnförstärkning av glasfiber som monteras i smyggar och hörn. Ska monteras med 100 mm överlapp. Finns i olika bredder beroende på smygdjupet. Längd 2,5 m.



Therm 392 Hörnlist på rulle – Hörnlist på rulle som kan vikas i önskad vinkel och kapas i önskad längd. 45, 90, 135 grader 100 x 100 mm x 25 m.



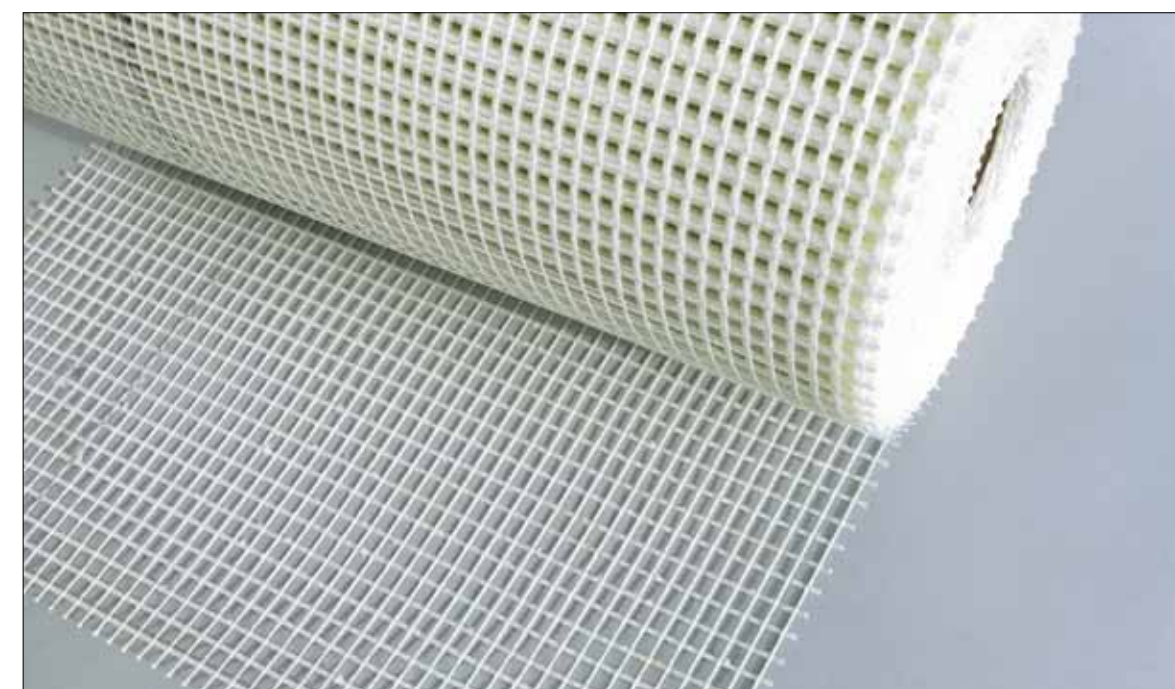
Therm 393 Rörelselist – Finns i 2 varianter: E-profil används då rörelsefogen ligger mitt på fasaden, fogbredd 2-30 mm och V-profil som används om rörelsefogen är placerad i en hörna, fogbredd 2-30 mm.



Therm 406 Träskruv – Skruv avsedd för infästning i träunderlag ihop med Therm 396 EF-R. Ska skruvas in minst 45 mm i underlaget. Grepp Torx 25. **Åtgång:** ca 5,5st/m²



Therm 408 Skruv för plåttegel – Skruv med borrhåls avsedd för montage i plåttegel 0,9-2 mm godstjocklek i kombination med Therm 396 EF-R. Grepp Torx 25. **Åtgång:** ca 5,5st/m²



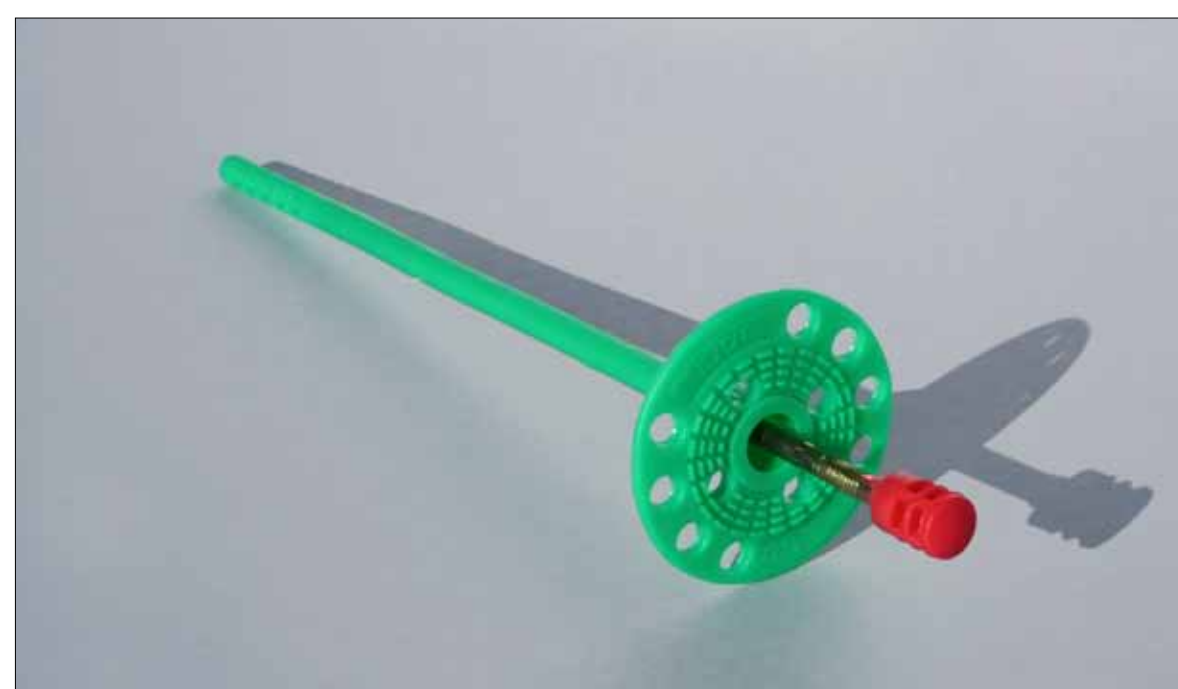
Therm 397 EF-nät – Glasfiberarmering till hela ytor, ska monteras med 100 mm överlapp. Finns i 1000 mm och 330 mm bredd. **Åtgång:** ca 1,15 m²/m²



Therm 398 mw-skiva – Mineralullsskiva speciellt framtagen till putsystemet i 2 densiteter 180/90 kg/m² och den hårda markerade sidan ska vara utåt. Storlek 1200x600 mm. **Åtgång:** ca 1,05 m²/m²



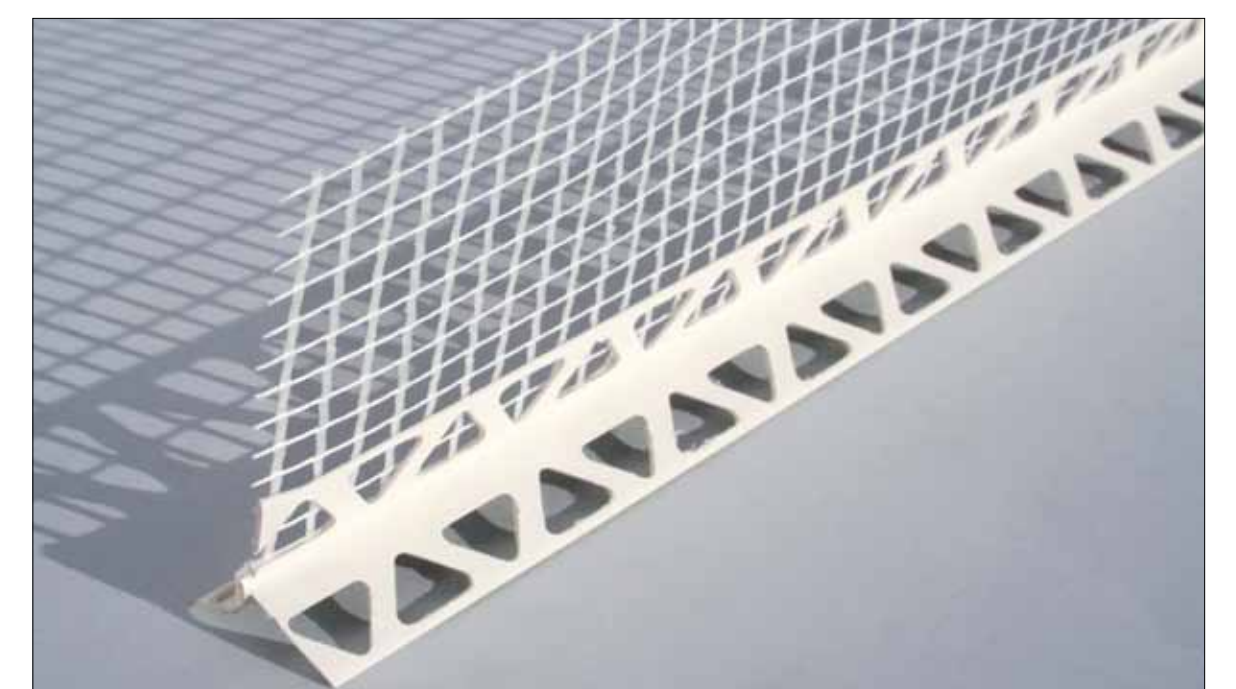
Therm 394 EF-L – Kompletta slagankarfäste avsett för montage av isolering på underlag av porösa material såsom lättbetong, lättklinker och hålltegel. Längden på fästet ska vara isoleringstjocklek + minst 70 mm. **Åtgång:** ca 5,5st/m²



Therm 395 EF-K – Kompletta slagankarfäste avsett för montage av isolering på betong och massivtegelunderlag. Längden ska vara isoleringstjocklek + minst 35 mm. **Åtgång:** ca 5,5st/m²



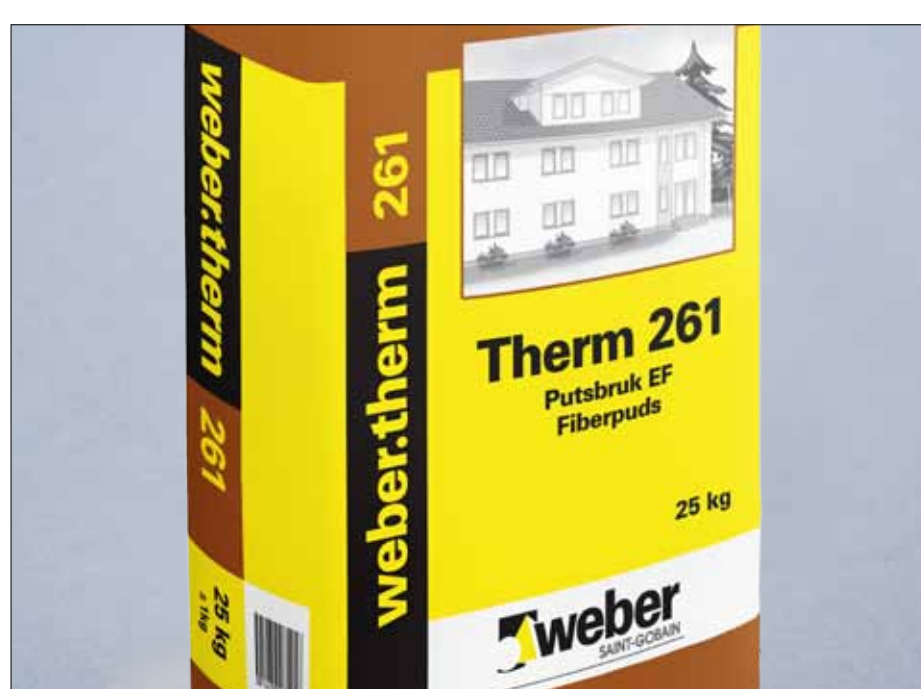
Therm 396 EF-R – Isoleringshållare till träunderlag. Kompletteras med skruv Therm 406 till träunderlag alt. Therm 408 för plåttegel. Skruvas minst 45 mm i underlaget. **Åtgång:** ca 5,5st/m²



Therm 413 Startlist – Inklusive nät används den vid putsningsarbeten med Weber Fasadssystem EF samt Serpoment EF.



Therm 410 Infästningsplank – Plankprofil av återvunnen plast som fälls in i isoleringen och putsas över. Endast för lättare montage såsom ringklockor, och mindre armaturer.



Therm 261 EF bruk – KC-baserat fiberarmerat putsbruk för putsning i totalt 8-10 mm tjockt skikt. Finns i 25 kg säck eller 1000 kg storsäck. **Åtgång:** ca 2 kg/m² och mm



Tec Rörmanschett – Används som tätning runt t ex elrör.



Therm 419 Anslutningsband – Används som tätning i anslutningar t ex mot fönsterkarm.



Therm 417 Fogband – Används som tätning mot anslutningar.