

# Serporoc

## 20 mm puts på mineralull – Systemkomponenter



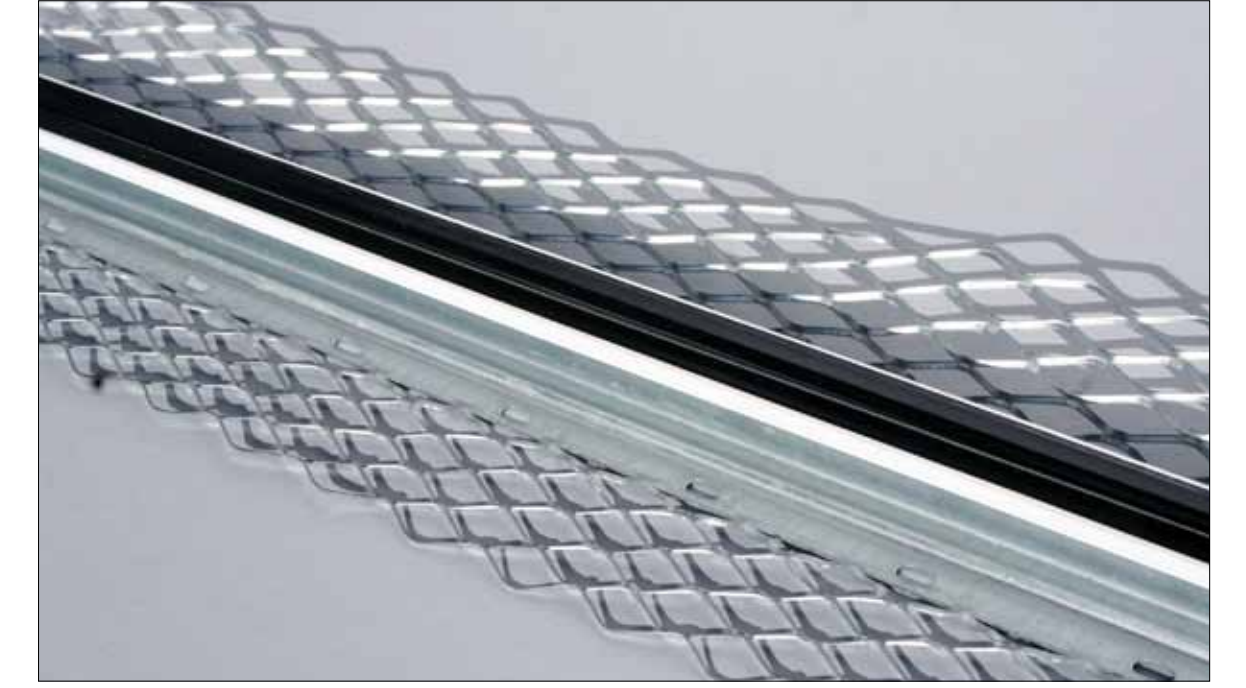
Serporoc



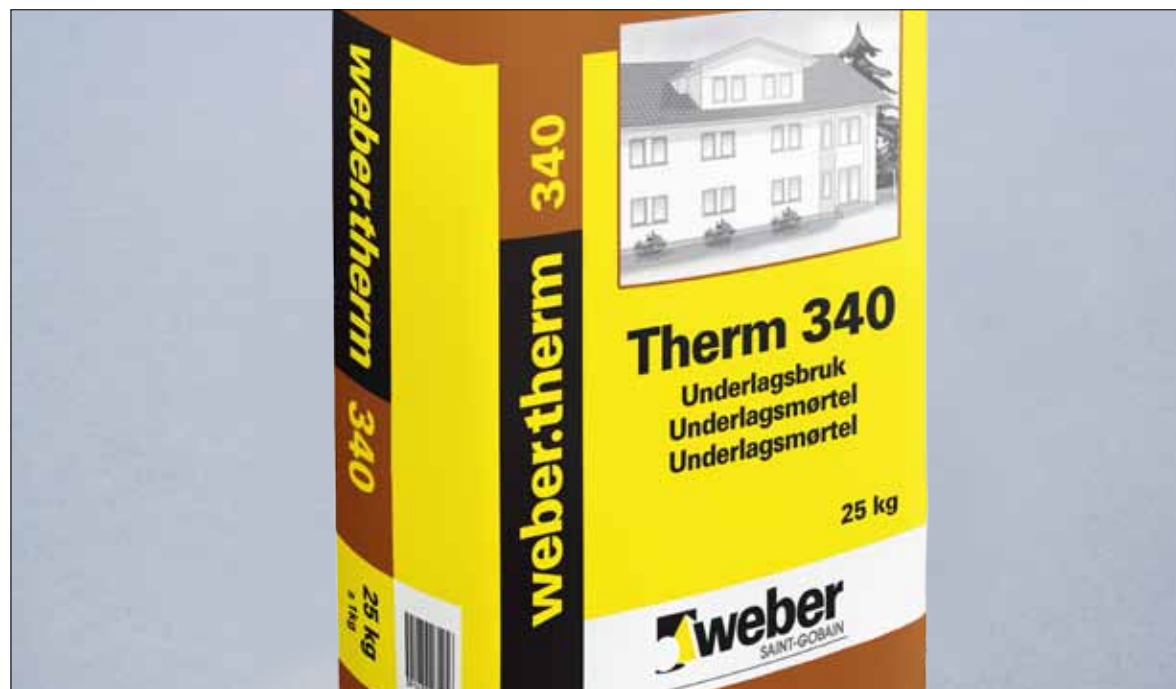
**Therm 321 Mineralull** – Mineralullsskiva stenull 1200x600 mm, densitet 85 kg/m<sup>3</sup>. Finns i tjocklek 30 mm–200 mm. **Åtgång:** ca 1,05 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>



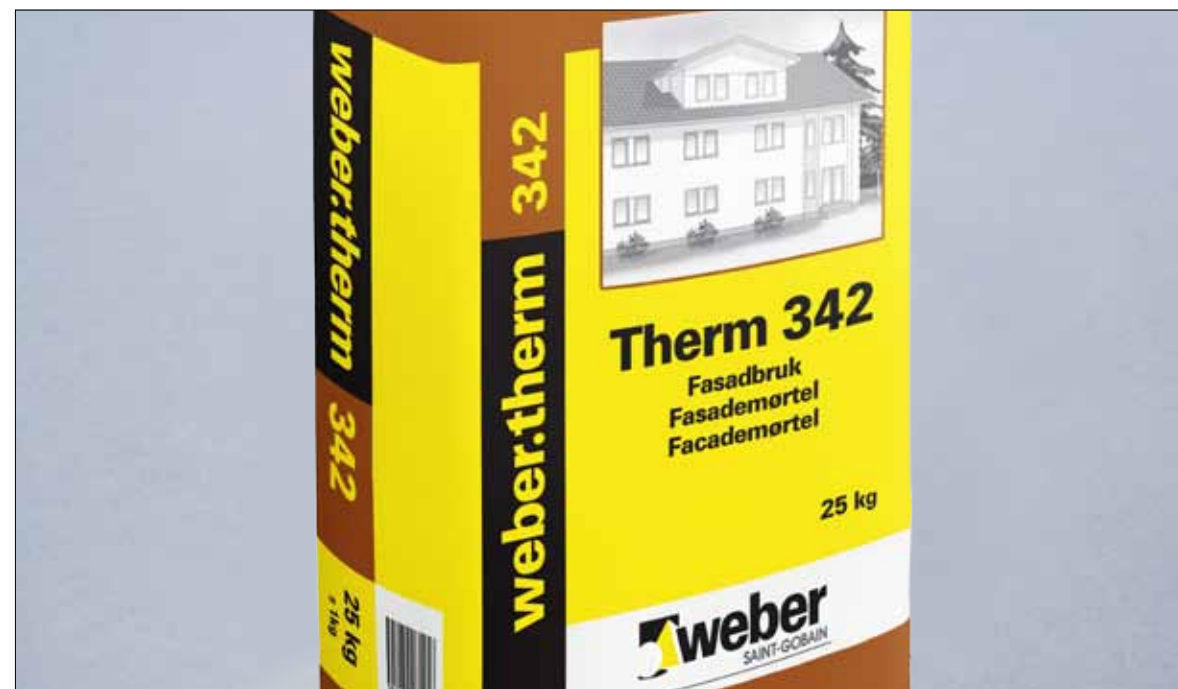
**Weber 323 Nät** – Svetsat rutnät # 19 mm 1,1 mm. Finns i bredd 1000 mm, 500 mm och 250 mm. **Åtgång:** ca 1,15 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>



**Therm 421 Dillfoglist 20 mm** – används till Serporoc Fasadssystem samt vid konstruktionsfogar i tunga stommar som ska putsas. Finns i vitt och grått.



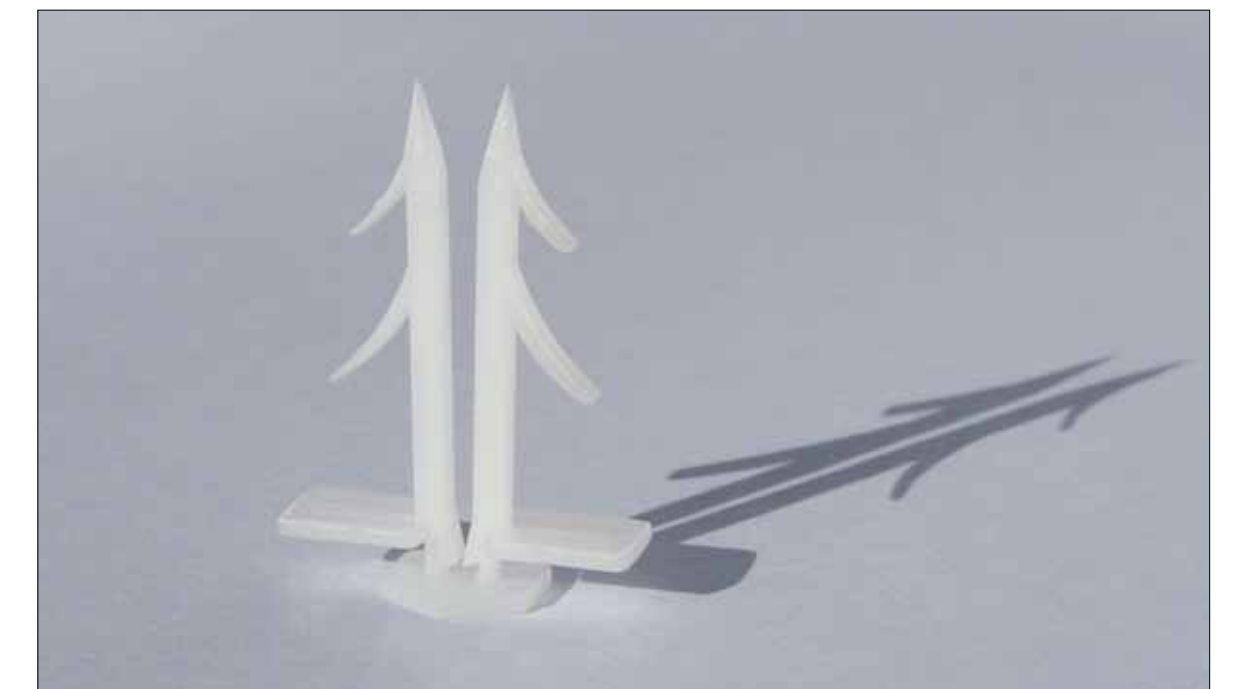
**Therm 340 Underlagsbruk** – Fabriksstillverkat torrbruk med fibrer baserat på kalk och cement med välgraderad dolomit och natursand som ballast. Speciellt avsedd för Serporoc Fasadssystem. **Åtgång:** ca 2 kg/m<sup>2</sup> och mm.



**Therm 342 Fasadbruk** – Fabriksstillverkat torrbruk med fibrer baserat på kalk och cement med välgraderad dolomit och natursand som ballast. Speciellt avsedd för Serporoc Fasadssystem. **Åtgång:** ca 2 kg/m<sup>2</sup> och mm.



**Therm 325 Clips 25 mm** – Näthållare avsedd för isolertjocklek 30 mm. **Åtgång:** ca 5–6st/m<sup>2</sup>



**Therm 325 Clips 40 mm** – Näthållare avsedd för isolertjocklek från 50 mm och uppåt. **Åtgång:** ca 5–6st/m<sup>2</sup>



**Therm 312 Fäste TB** – Rostfritt stål med initialvinkel och spärrkramla. Kombinerar med en skruv som anpassas till underlaget. Finns i olika längder 30–150 mm. **Åtgång:** ca 5,5st/m<sup>2</sup>



**Therm 312 Plugg TB** – Används i kombination med Therm 312 Fäste TB, vid lättbetongunderlag, monterar med Therm 409 Skruv. **Åtgång:** ca 5,5st/m<sup>2</sup>



**Therm 406 Träskruv** – Skruv avsedd för infästning i träunderlag. Ska skruvas in minst 45 mm i underlaget. Grepp Torx 25. **Åtgång:** ca 5,5st/m<sup>2</sup>



**Therm 408 Skruv för plåttregel** – Skruv med borspets avsedd för montage i plåttregel 0,9–2 mm godstjocklek. Grepp Torx 25. **Åtgång:** ca 5,5st/m<sup>2</sup>



**Therm 409 Leca skruv** – Skruv avsedd för infästning i Leca och lättklinker utan plugg i kombination med Therm 312. Provdrastring ska alltid utföras. Grepp Torx 25. **Åtgång:** ca 5,5st/m<sup>2</sup>



**Therm 317 Betongskruv** – Skruv avsedd för montage direkt i betong utan plugg i kombination med Therm 312 TB. Borr diameter 5 mm alt 5,5 mm. Skruvdimension 6,1x28 mm. Grepp Torx 25. **Åtgång:** ca 5,5st/m<sup>2</sup>



**Therm 317 Tegelskruv** – Skruv avsedd för montage direkt i massivtegel i kombination med Therm 312 TB. Borrdiameter 5 mm. Skruvdimension 6,3x70 alt. 100 mm. Grepp Torx 25. **Åtgång:** ca 5,5st/m<sup>2</sup>



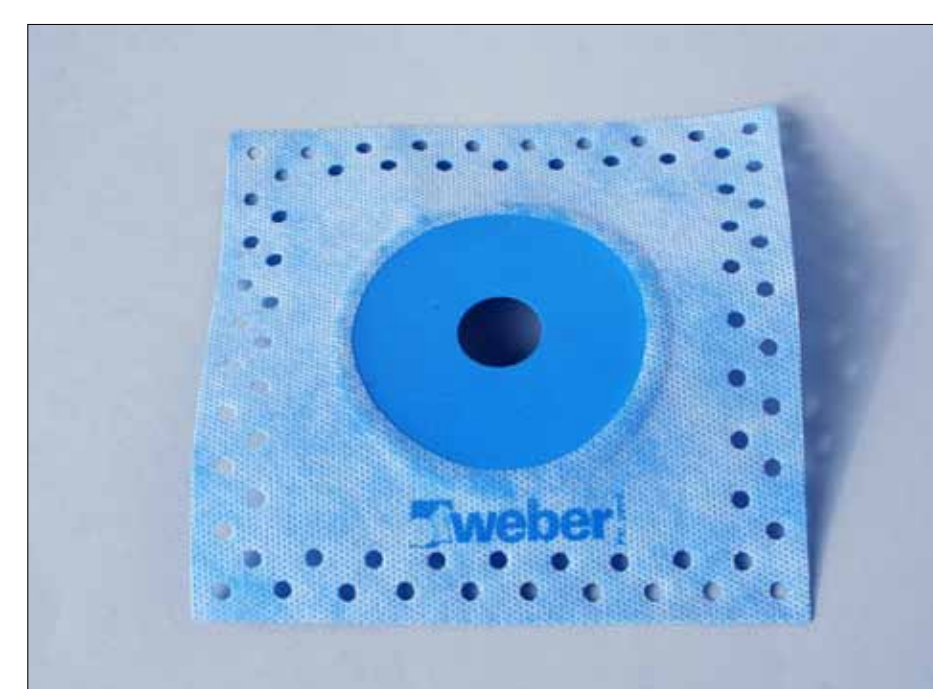
**Borr till betong** – SDS 5,0x310 mm och 5,5x310 mm.



**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 412 Starlist** – Monteras med 325 Clips eller 406 Skruv in i isoleringen. Listerna monterar med ett mellanrum om 5 mm, 323 Stålnät dras över listen. Längd: 2500 mm.



**Tec Rörmanschett** – Används som tätning runt tex elrör.



**Therm 419 Anslutningsband** – Används som tätning i anslutningar tex mot fönsterkarm.



**Therm 312 Fäste MTB** – Fäste för montage av Therm 321 Skiva i Serporoc fasadssystem på underlag av betong. Finns i längderna 150, 180 och 200 mm, komplett med skruv. **Åtgång:** ca 5,5st/m<sup>2</sup>