



weber 323 nät

- Sprickarmering

Om produkten

Svetsat rutnät, # 19mm maskvidd. Tråddiameter 1,1mm inkl Zn. Finns i bredderna 250, 500 och 1000mm.

Användningsområde

Används som putsbärare och armering i Serporoc Fasadsystem, weber rotsystem. Kan även användas som armering i övriga putsskikt.

Typ av underlag

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

Bra att veta

Montera nätet minst 4 rutor omlott, ca 80mm.

Användning

Monterat nätet mot undelaget med anpassad infästning, komplettera eventuella bulor med Therm 325 Clipc. Stäva efter att få nätet på distans från underlaget, se respektive anvisning för utförande.

Observera

Stäva efter att få nätet på distans från underlaget, se respektive anvisning för utförande.

För de flesta applikationer finns arbetsanvisningar. För mer information, besök vår hemsida.

Säkerhetsföreskrifter

Läs alltid gällande säkerhetsdatablad, använd personlig skyddsutrustning och följ arbetsplatsens säkerhetsföreskrifter.

Produktspecifikation

Materialåtgång	Ca 1,15m ² nät / m ² isolerad yta
Dimensioner (LxBxH)	Rullar om 25 meter, Bredd 1000 mm, 500 mm, 250 mm
Lagring	Inga krav på lagring
Förpackning	0,25x25m=64st per pall 0,5x25m=32st per pall 1x25m=16st per pall

Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
5200787670	Putsarmeringsnät för fasad – Bredd 250 mm, 25 m/rulle
5200787671	Putsarmeringsnät för fasad – Bredd 500 mm, 25 m/rulle
5200629712	Putsarmeringsnät för fasad – Bredd 1000 mm, 25 m/rulle
5200629155	Armering för golvvajämning – Mått 1200x800 mm, 0,96 m ² /ark

Kvalitetskontroll

Mottagningskontroll ska alltid ske enligt ABM 07. För mer information, besök vår hemsida. Det finns checklistor till de olika fasadsystemen som används till egenkontroll.

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.