



webertherm 317 betongskruv

- Sätthärdat stål
- Ytbehandling Zink+climadurbelläggning

Om produkten

Therm 317 Betongskruv är avsedd för infästning i betong och massivtegel. Material: Sätthärdat stål. Ytbehandling: zink + climadurbelläggning. Klass: C3. Grepp: Torx 25. Förp: 200st. Längder: 6,1x28, 6,3x70-100mm OBS 6,3x70mm till massivtegel.

Användningsområde

Therm 317 Betongskruv används för montering av Therm 312 Fäste TB i samband med Serporoc Fasadsystem.

Typ av underlag

- Betong
- Tegel

Förbehandling

För montering av Therm 317 Betongskruv utförs förborring. Borr: 5,0mm /Borrdjup: 35mm, för längd 28mm. Borr: 5,0mm /Borrdjup: 75mm, för längd 70mm. Borr: 5,0mm/Borrdjup 105mm för 100mm.

Observera

Vid montage i massivtegel endast längd 70mm. Använd lämplig skruvdragare med bits T25. Vissa infästningar kräver bitsförlängare.

Säkerhetsföreskrifter

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

Produktspecifikation

Maskin och utrustning	Använd lämplig skruvdragare med bits T25. Vissa infästningar kräver bitsförlängare.
Lagring	Inga specifika krav
Förpackning	Kartong

Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
5200787651	6,1x28 mm, 200 st/förp.
5200787652	6,3x70 mm, 200 st/förp.
5200787653	6,3x100 mm, 200 st/förp.
5200787654	6,3x180 mm, 200 st/förp.
5200787655	6,3x220 mm, 200 st/förp.
5200787657	6,3x300 mm, 200 st/förp.

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.