



## 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.

### 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, samverkans effekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.

### Produktspecifikation

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