



webertherm 409 leca-skruv

- Zink+Climadurbeläggning
- Sätthärdat kolstål
- Torx 25
- Monteras direkt i Leca och Lättbetong

Om produkten

Therm 409 lecaskruv är avsedd för infästning i Leca och lättbetong. Används även till therm 312 Plugg TB vid montage i lättbetong. Material: Sätthärdat kolstål Ytbehandling: zink+climadurbeläggning Klass: C4 Grepp: Torx 25

Användningsområde

För montage direkt i Leca och lättbetong eller tillsammans med Therm 312 Fäste TB. Används även i kombination med Therm 312 Plugg TB för montage i Lättbetong.

Underlag

Leca i nyproduktion samt vid renovering. Lättbetong i kombination med Therm 312 Fäste TB nyproduktion samt vid renovering.

Typ av underlag

- Lättbetong
- Block

Användning

Therm 409 lecaskruv kan kombineras med Therm 312 Fäste TB vid tilläggsisolering. Therm 409 kombineras även Therm 312 Plugg TB vid montage i lättbetong.

Produktspecifikation

Förpackning	Kartong
-------------	---------

Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
5200787801	webertherm 409 leca-skruv – 8x110 mm, 100 st/förp.
5200787802	webertherm 409 leca-skruv – 8x130 mm, 100 st/förp.
5200923169	webertherm 409 leca-skruv – 8x160 mm, 200 st/förp.
5200923170	webertherm 409 leca-skruv – 8x180 mm, 200 st/förp.

Observera

Det är viktigt att Therm 409 lecaskruv inte överdras i underlaget. För de flesta applikationer finns arbetsanvisningar För mer information, besök vår hemsida.

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.

