



weber 361 nätfäste

- Avsedd för montering av weber 323 nät
- Fixerar och distansierar nätet
- Ingår i weber rotsystem

Om produkten

weber 361 nätfäste är avsedd för underlag av tex. trä, lättklinker, lättbetong, tegel, betong. Levereras exkl. skruv.

Användningsområde

weber 361 nätfäste är avsett för montering av weber 323 nät vid nyproduktion samt renoverig, där distans på nätet önskas. Ingår i weber rotsystem.

Underlag

weber 361 nätfäste är avsedd för underlag av tex. trä, lättklinker, lättbetong, tegel, betong. Levereras exkl. skruv.

Typ av underlag

- Trä

Bra att veta

weber 361 är utformad så att armeringsnätet hamnar ca 5mm ut i putsen från stommen räknat, vilket ger putsen en god armering.

Användning

Dra upp weber 323 nät innanför ställningen mot takfot. Montera weber 361 nätfäste i nätet och skruva fast fästet. Använd webertherm 406 skruv om underlaget är trä, lättklinker eller lättbetong. Till betong och tegel används webertherm 317

Produktspecifikation

Materialåtgång	ca 6-7 st/m ²
Lagring	Väderskyddad förvaring.

Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
5200787701	weber 361 nätfäste, 2500 st/förp.

skruv (kräver förborring). För minsta sätt djup v.g. se Infästningsguide för webertherm 315 fäste på webers hemsida. Se även arbetsanvisning weber rotsystem.

Observera

Fästet ska "klickas" i nätet. Därefter dras skruven igenom fästet.

Återvinning

På se.weber/retursystem finns information kring hantering av överblivet material, förpackningar och emballage.

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.