

TEMA[®]

KARMINFÄSTNING



DET NORSKE VERITAS

PRODUCT CERTIFICATE

Certificate No. 165.993.1-01 Frame fixings SS 817332

www.temakarminfastning.se

TEMA Karminfästning uppfyller alla krav som ställs på trygg och säker kvalitetsinfästning, oavsett karm- och väggmaterial.



TEMA Karmhylsa	40 mm	Art. nr. I0200
-"-	32 mm	Art. nr. I0195
-"-	28 mm	Art. nr. I0168
-"-	20 mm	Art. nr. I0159

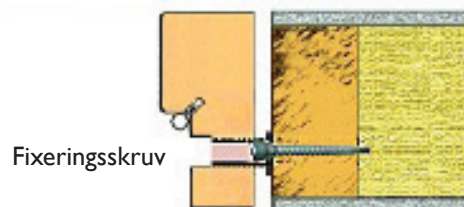


Fixeringsskruv för TEMA Karmhylsa med borrarspets för stålregel, trä, plugg.
Art. nr. I0146

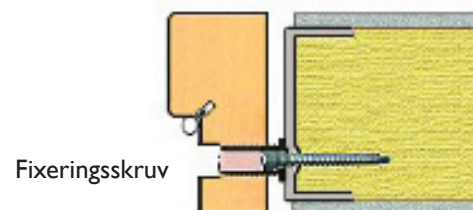


Specialplugg. Art. nr. I0199
Förborras med med 7 mm för betong/tegel.

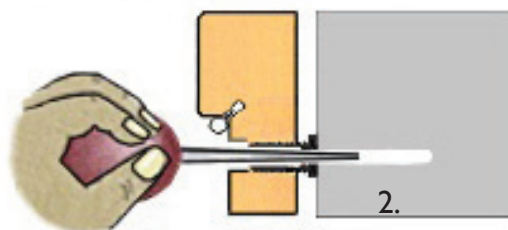
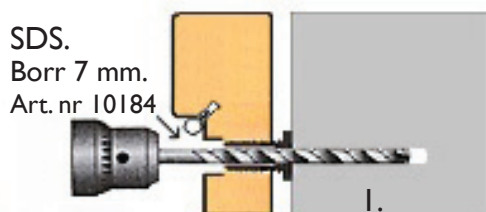
Förankring i träregel



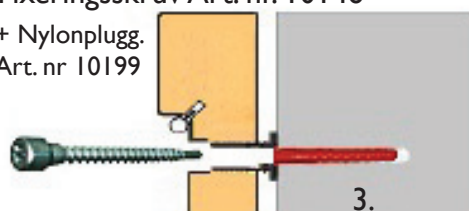
Förankring i plåt- / stålregel



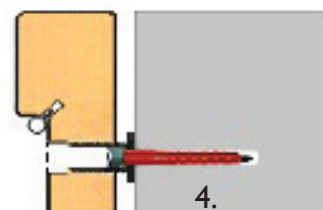
Förankring i betong / tegel



Fixeringsskruv Art. nr. I0146
+ Nylonplugg.
Art. nr. I0199



Blås rent i hylsa
och borrhål.



Specialanpassade förankringsskruvar för infästning från porösa material till kraftiga konstruktionsmaterial.

Endast ett verktyg behövs!

Kombiverktyg: Art. nr. 10162

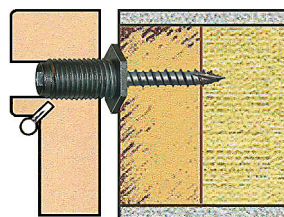


Kombiskruv för trä och betong

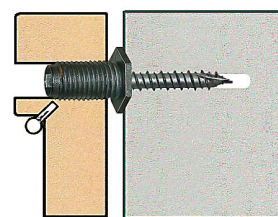
I träregel är skruven självborrande.

Betong förborras med 5,5 mm Ø vilket medför att ingen plugg erfordras utan skruven skär in och fäster direkt i betongen.

Kombiskruv: Art. nr. 10501



Träregel



Betong

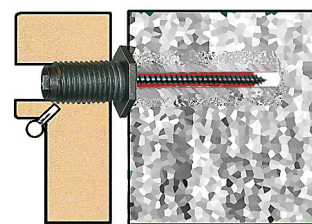


Förankringsskrub med plugg för håltegel, leca och siporex

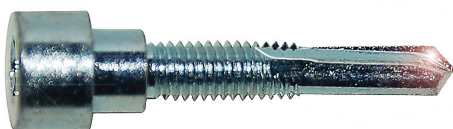
Förborras med 8 mm Ø. När väggmaterialet är sprött/svagt, använd ankarmassa för att förstärka materialet.

Skrub: Art. nr. 10175

Nylonplugg: Art. nr. 10189



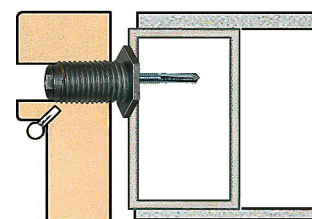
Porösa material



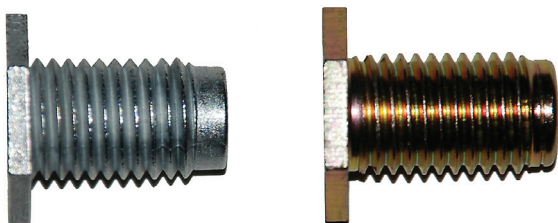
Självborrande samt gängskärande skrub

Anpassad för stålprofiler med godstjocklek upp till 12 mm.

Stålbörande skrub: Art. nr. 10150



Stålprofiler



Förankringsskruvar och karmhylsor

passar för infästning i trä, plast, stål och aluminium. **Karmhylsor** i aluminium och stål rekommenderas vid intrångsförankring.

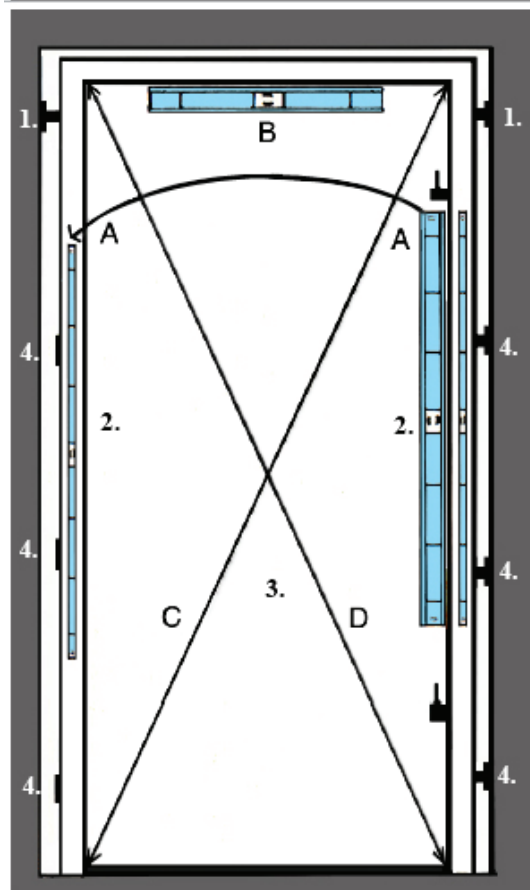
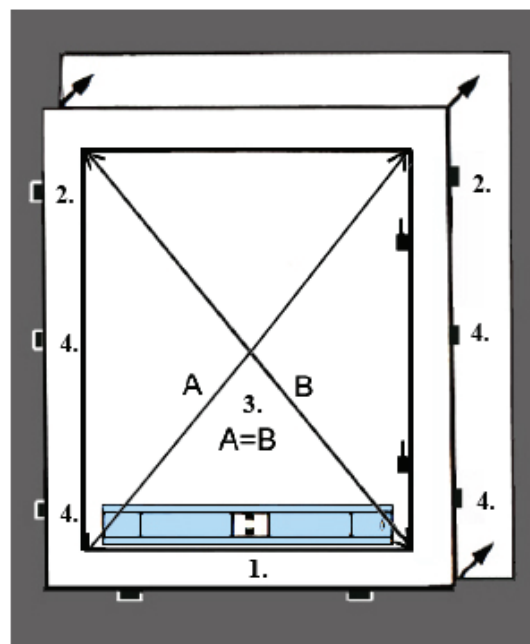
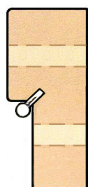
Rådfråga även TEMA support, Tfn. 0930-316 50.

- Rationellt
- Kvalitetssäkert
- Efterjusteringsbart

Fönster

1. Ställ in karmen och justera hylsorna i bottenstycket i våg.
2. Skruva ut två översta hylsorna.
3. $A+B=$ Lika långa mått.
4. Fäst övriga hylsor runt om och efterjustera vid behov.

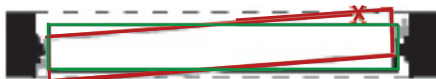
Passar även alternativa karminfästningspunkter.



Dörrar

- 1a. Skruva ut två översta hylsorna.

1b. Karmsidorna justeras samtidigt parallellt i väggöppningen enligt nedan. X= fel funktion, samt justera karmöverstycket i våg. (A+B).



2. Loda karmens sidor mot väggsidan och även mot rumssidan. Kontrollera med vattenpass och justera.
3. Vid lika långa diagonalmått ($C=D$) uppnås förutsättningarna för bästa funktion.
4. Fäst därefter övriga hylsor runt om och efterjustera.