

Reparation av sprickor i murverk med **Skalcem Armeringsssystem**



Fräs ur ett djup av ca 40-50 mm och ca 40 cm på var sida om sprickan



Armeringsstålet i fogen.



Rengör den urfrästa fogen från lösa partiklar. Fyll ca 10 mm av fogen med Skalcem Armeringsbruk.



Fyll fogen med Skalcem Armeringsbruk och tryck även in bruk i den vertikala sprickan.



Skalcem rostfritt armeringsstål trycks in i fogen.



Jämna till fogen med en fuktig svamp.



Murma Byggmaterial AB

Elementvägen 2 · SE-437 36 Lindome · Sweden · Telefon 031-992045 · Telefax 031-992391
E-post: info@murma.se · www.murma.se

Armering av sättningssprickor

Beskrivning:

Fräs ur liggfogarna till ca 40 mm djup och ca. 400 mm på var sida om sprickan.

Fyll fogen med Skalcem Armeringsputs till en tjocklek av ca 10 mm.

Rostfritt armeringsstål trycks in i det våta bruket.

Efterfyll fogen med Skalcem

Armeringsputs. Putsreparationer görs

med ett tunnt lager Armeringsputs som fyllas med lätt fuktig svamp.

I murstensfasader fogas de yttersta 13 mm med KC-bruk, bruket skall vara av samma kvalitet som existerande murbruk.

Murverk

Rostfritt armeringsstål

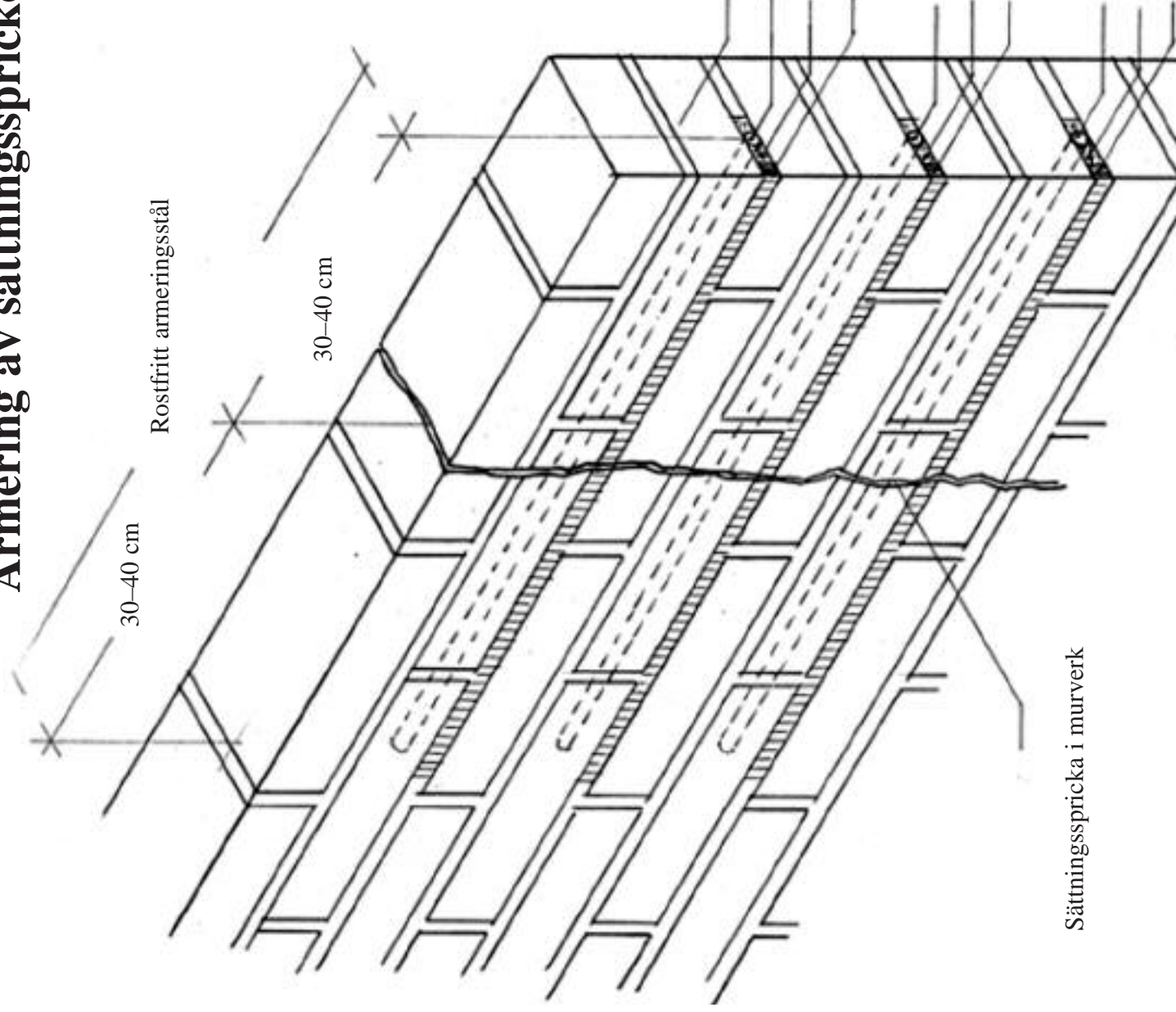
Skalcem Armeringsputs

Rostfritt armeringsstål

Skalcem armeringsputs

Rostfritt armeringsstål

Skalcem armeringsputs



Sättningsspricka i murverk