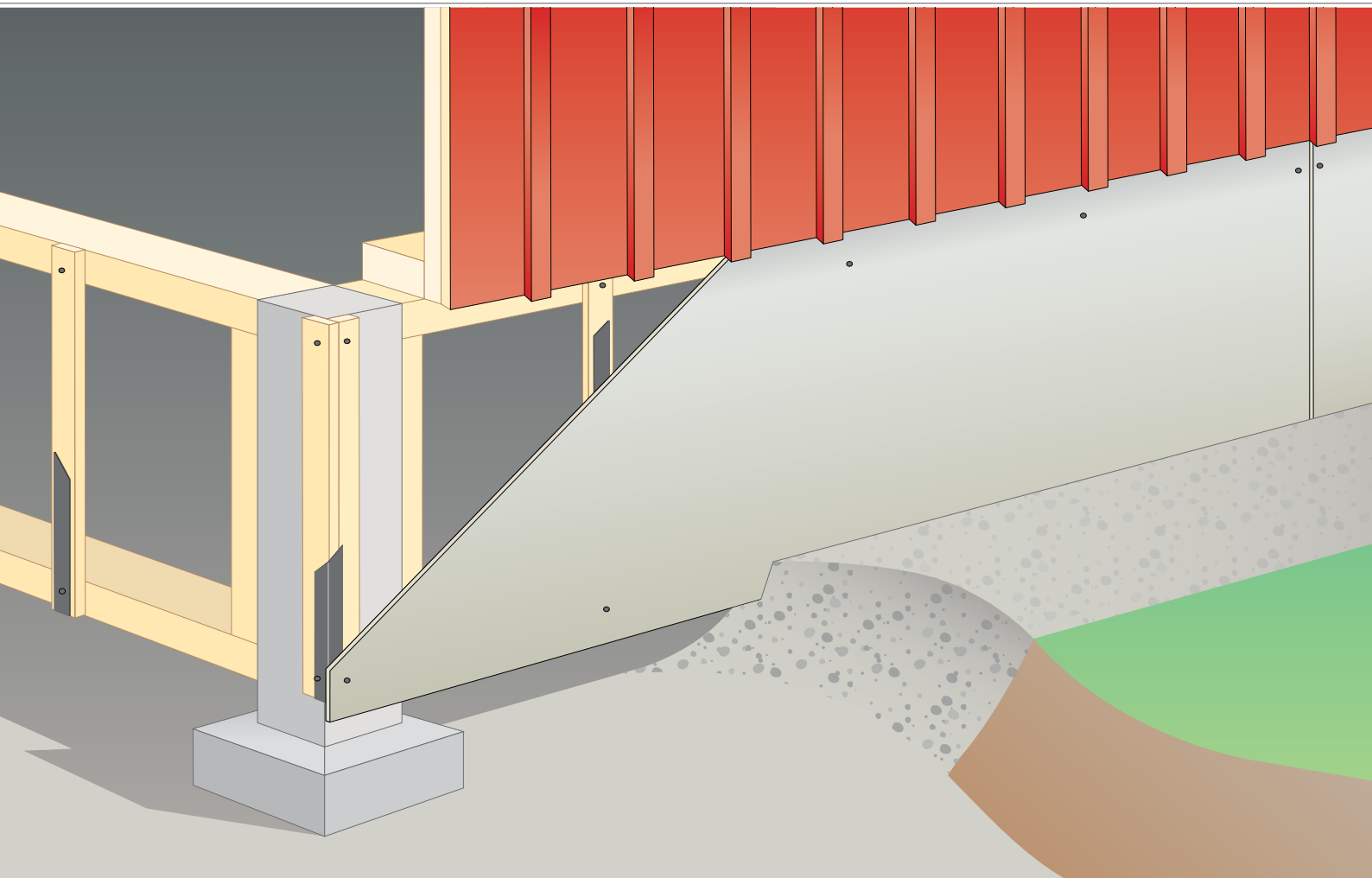


Cembrit Sockelskivor

Ingår i **MINERIT** CONCEPT

Monteringsanvisning för inklädnad av husgrunder

- Cembrit Heavy Duty
- Cembrit Rock



Cembrit Sockelskivor, montering

Cembrits Sockelskivor Heavy Duty och Cembrit Rock består av cement, kalksten och cellulosa-fibrer. Cembrit Rock har en dekorativ beläggning av natursten i tre olika färger.

Egenskaper

Cembrit Sockelskivor tål att användas under mark eftersom den är stark och fukt- och frostbeständig. De kan inte ruttna eller rosta och är avvisande mot mögel. Skivan angrips inte av gnagare.

Sockelskivorna är diffusionsöppna, dvs de stänger inte inne fukt som kan skada andra delar av konstruktionen.

Dimensioner

Skivtjocklek: 12 mm (inkl. sten)
Format: 595 x 2500 mm. Vikt: 26,7 kg
1200 x 2500 mm (tillverkas mot beställning)
Vikt: 54 kg

Eftersom skivan kan motfyllas med singel tar man lätt ut höjdskillnader i underkanten. Dock får skivan endast motfyllas max 100 mm. Fig. 4.

Lagring

Lagra alltid skivorna på plant underlag, under tak eller väderskyddade under presenning med ventilation.

Montering på träläkt

Cembrit Sockelskivor monteras på vertikal läkt av trä 28x70/95. Fäst skivorna med skruv i förborrade hål. Hålen ska ha en diameter av 7 mm. Montera Cembit EPDM-gummiremsa 30/90 mm mellan samtliga läkt och skivor. Skivorna monteras med öppna fogar med minsta bredd 8 mm.

Med skruv

Använd Cembit rostfria fasadskruv, CL SCR-W 4,5x36 för skiva på träregel. Skruv dras åt lätt, endast till anliggnings mot skivyttan.

Infästnings- och kantavstånd

Se fig. 1, 2 och 3.

Montering på ställäkt

Cembit Sockelskivor monteras på vertikal läkt av stål (VFL 100/25AZ 1,0). Fäst skivorna med skruv i förborrade hål, se fig 1. Hålen ska ha en diameter av 8 mm. Montera Cembit EPDM-gummiremsa 30/90 mm mellan samtliga läkt och skivor. Skivorna monteras med öppna fogar med minsta bredd 8 mm.

Med skruv

Använd Cembit kullrig fasadskruv, rostskyddsbehandlad exempelvis CL SCR-S 4,8x30 för skiva på stålregel. Skruven dras åt lätt, endast till anliggnings mot skivyttan.

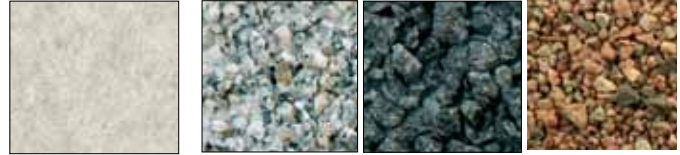
Infästnings- och kantavstånd (lika som träläkt)

Se fig. 1, 2 och 3.

Utseende

Cembit Heavy Duty används obehandlad, naturligt cementgrå.

Cembit Rock har en beläggning i natursten i tre olika färger.

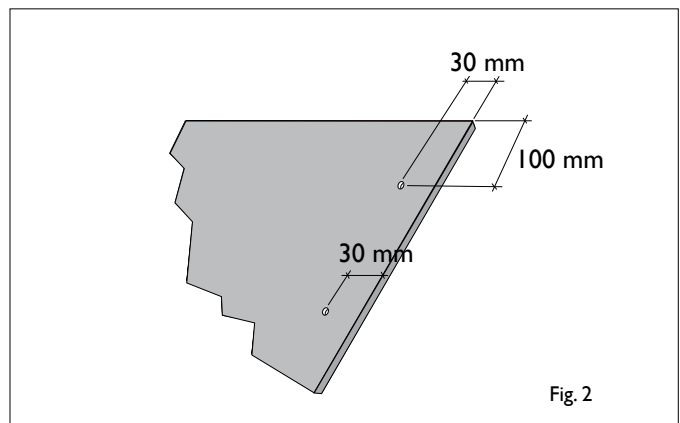
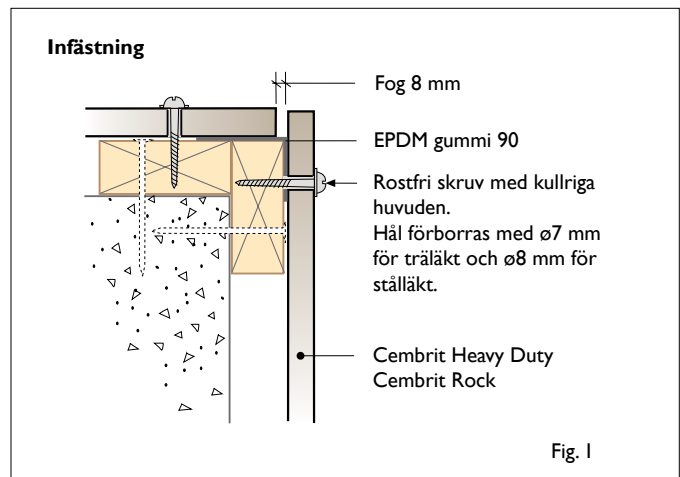
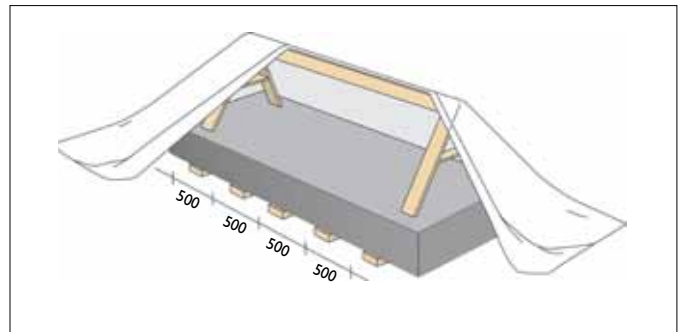


Cembit Heavy Duty

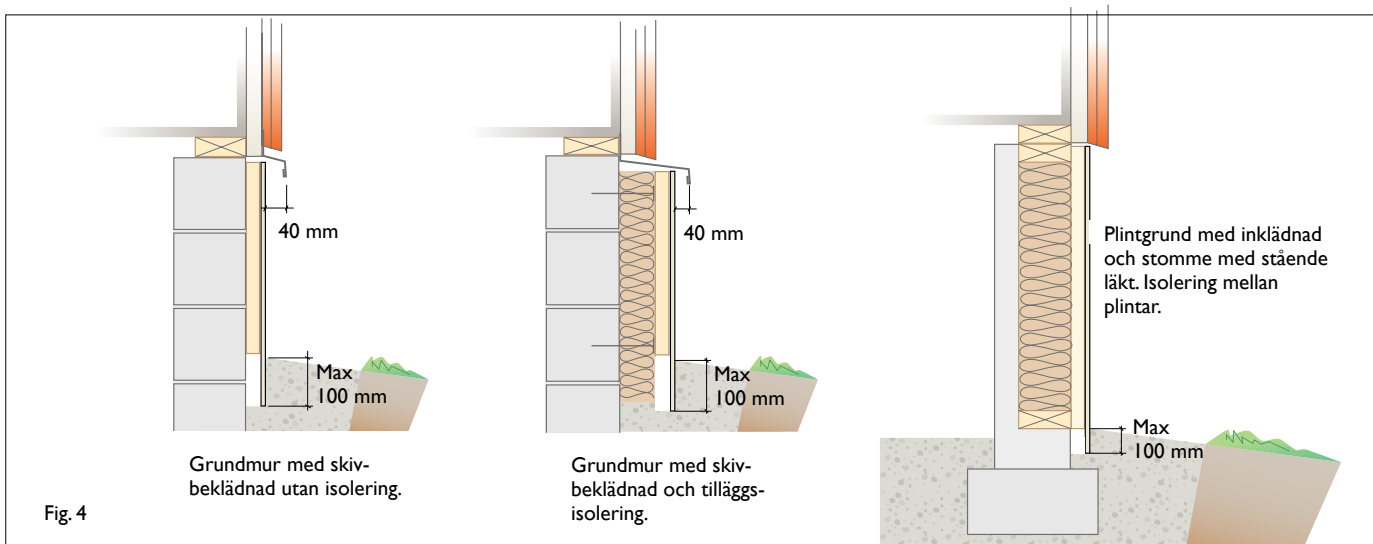
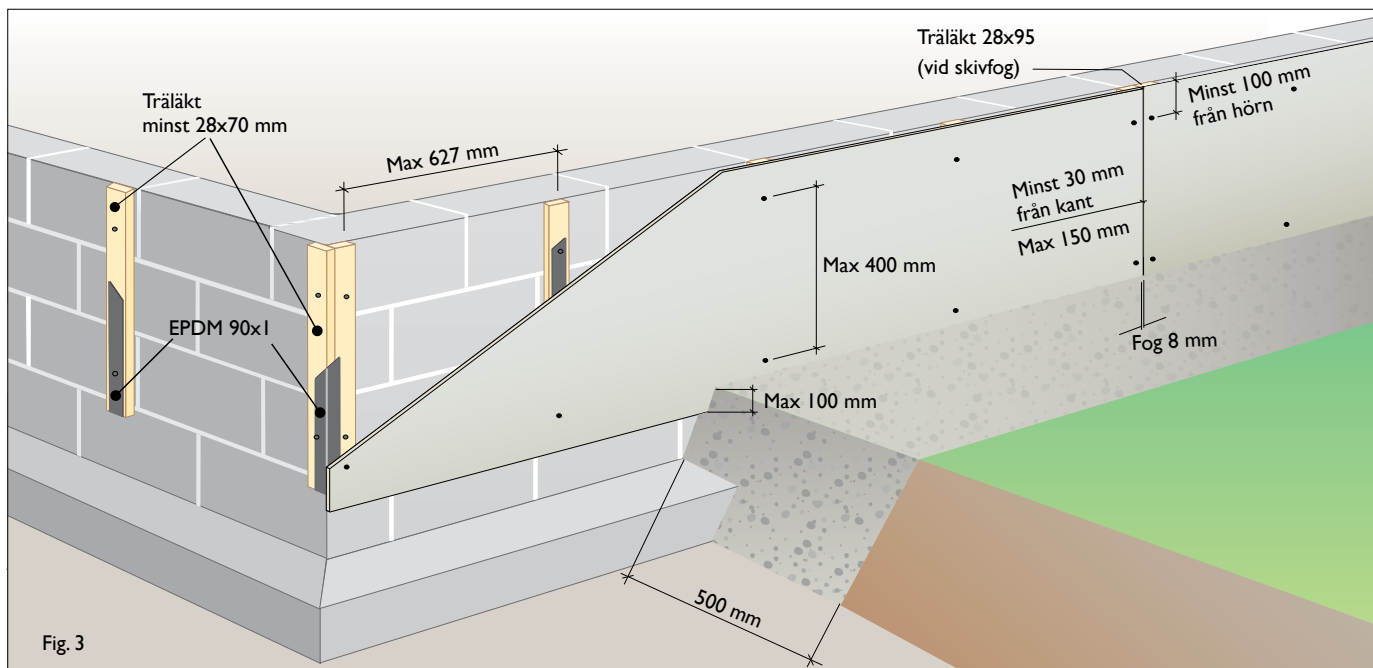
Cembit Rock Ash

Cembit Rock Coal

Cembit Rock Clay



...montering



Bearbetning och tillbehör

Såga

Cembrit Heavy Duty sågas för bästa resultat från baksidan. Använd styrskena eller något skivmaterial mellan såg och skivor, väl fastspända.

Raka snitt

Vid ett fåtal kapningar används en vanlig elsticksåg med blad typ Bosch T141HM alt Festo HM 75/4,5 eller cirkelsåg med klinga Bosch Multicut eller likvärdig med hårdmetallskär*. Verktygen slits betydligt mer av denna cementskiva än vid sågning av trä-material. Använd munskydd och kapa utomhus. Vid urtag i skivan större än halva längden eller bredden delas skivan med fördel vertikalt så att separata skivor bildas över och under öppningar i grunden.

Svängda snitt eller större hål och mindre urtag

Använd sticksåg enligt ovan eller motsvarande med hårdmetallblad.

Håltagning Ø 35 - 100 mm

Använd hålsåg eller borra flera mindre hål och såga ett runt stort hål mellan dessa med en sticksåg med hårdmetallblad.

*Vid omfattande kapning, se Monteringsanvisning för Minerit Fasadskiva



FIBERCEMENT FÖR ROBUST BYGGGANDE

Cembrit AB marknadsför cementbaserade byggskivor tillsammans med system för hållbart byggande och estetiskt attraktiva lösningar. Våra visioner om enkelhet i formspråket och funktion i praktiken vill vi sprida till arkitekter, byggkonsulter, entreprenörer... ja, alla som bygger. Fuktsäkerhet finnes. Styrka likaså. Våra varumärken är starka och vi är ledande.

Vi ingår i en stor företagsgrupp med över 1000 anställda i många länder. Cembrit group tar sig nu an att leda och modernisera fibercementkategorin vidare. De designade fasadskivorna i produktkonceptet URBANNATURE är exempel på detta.

Produkterna från Cembrit kan beställas via ledande byggmaterialhandlare.

ISO 14001:2004 och ISO 9001:2008

Cembrit Tepro AB

Box 42013
SE-126 12 Stockholm
Sweden

Tel.: 08 506 608 00
Fax: 08 506 608 99
info@cembrit.se