

Faststøbning af Fibrolith træbetonplader - på massive betonkonstruktioner

Træbetonpladerne lægges som vist på den tætte betonforskalling.

Indstøbningsankrene placeres som vist.

Kantafstand 8 cm.

Forbrug ca. 8 stk pr. m².

Pladerne stødes tæt ved udlægningen.

Det anbefales at anvende minimum 35 mm tykke plader for at minimere risikoen for at betonslam trænger gennem pladerne med udstøbningsklatter på undersiden til følge.

Der udlægges papstrimler over pladestødene, for at forhindre betonslam i at trænge gennem pladesamlingerne.

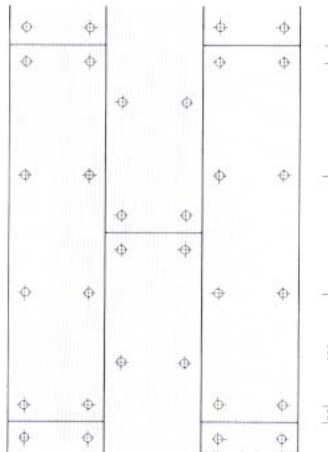
Kunststofankre anvendes typisk til sandwich-elementer...
...ankrene placeres før pladerne udlægges



Stålankre anvendes kun til homogene træbetonplader...
...ankrene placeres efter pladerne er udlagt.



HBC-indstøbningsankre



- Enkel udlægning
- Pladerne hæfter selv
- Forskallingen skal ikke olieres
- Forskallingen skal ikke rengøres
- Montageformen er tolerant overfor mindre revner i forskallingen.

