

Produktblad

Fundamentform Kanalplast

Fundamentform Kanalplast används som kvarsittande form för tex. fundament, balkar och sulor. Skivan stöttas mot armeringsdistanser och motfylls innan gjutning. Skivorna har en tjocklek på 10 mm och består av polypropylen. Fundamentformen är uppbyggd av kanaler, som gör den lätt, men samtidigt styv.

Fundamentformen har ett snabbt och enkelt montage, speciellt som formsättning kring färdigbundna armeringskorgar. Skivorna kapas enkelt med såg eller kniv, kan beställas måttanpassade.

Teknisk Data

Längd 1,2 m och 3 m
Bredd 2,4 m
Tjocklek svart 8 mm
Tjocklek vit 10 mm

- Mycket tidsbesparande
- Snabbt och kostnadseffektivt montage
- Låg vikt
- Enkel att anpassa på arbetsplats

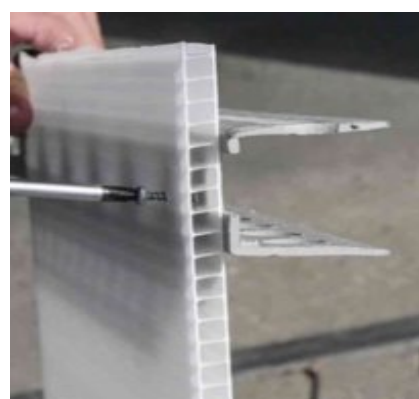
Montage

1. Kapa skivan i önskad höjd, tvärs över kanalerna.

2. Anpassa formen efter fundamentets geometri. Vid hörn, skär/slitsa det yttre lagret så att formen enkelt kan vikas över hörnet.

3. Skruva fast distanslinjaler mot kanalplasten, alternativt montera fast distanser på armeringen.

4. Placera ut skivorna och motfyll innan gjutning.



Använd alltid skyddsutrustning enligt arbetsplatsens riskbedömning