



MURS

PLEINS

MURS PLEINS EN BÉTON PRÉFABRIQUÉ KERSTOEL

MURS PLEINS

Spécifications techniques

Panneau plein en béton armé pourvu d'un simple ou double treillis métallique, coulé sur une table de coffrage métallique. Finition lisse sur une face et de teinte grise.

Applications

- Murs porteurs, cloisons
- Panneaux de façade
- Plinthes
- Éléments de planchers

Épaisseur standard : 100mm; 150 mm; autre épaisseur sur demande

Dimensions maximales de production

13,0m x 3,60m (Épaisseur \leq 250mm)

13,0m x 3,25m (Épaisseur $>$ 250mm)

Finition

Lisse sur la face de coffrage, brute sur la face de bétonnage.

Tolérance dimensionnelle

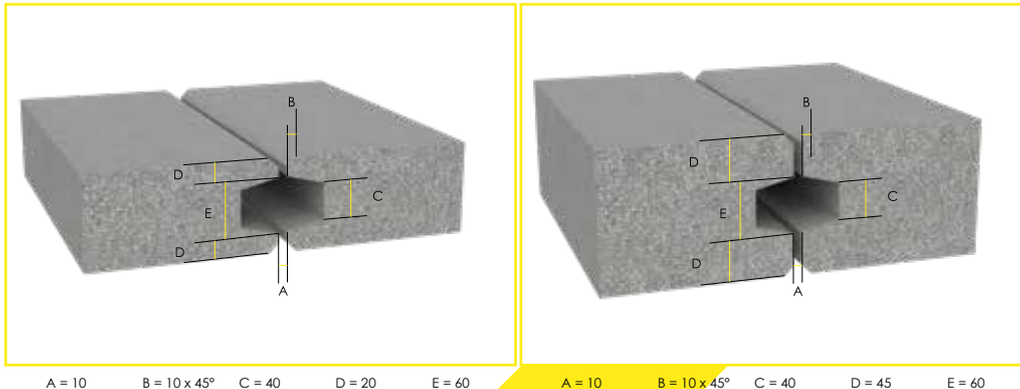
Conformément à la norme NBN-EN-14992 (annexe nat. NBN-B21-612)

Qualité de béton

C30/37 - C50/60

Jointures

Profil mortaise/mortaise ou lisse avec chanfrein (autre profil sur demande)



Acier

Simple ou double treillis, disponible en diamètre 6/8/10/12/14/16mm, pas minimum de 50mm.

Pièces spécifiques

- Crochet de manutention
- Dispositif d'assemblage (couplerbox)
- Rails insert
- Gaines d'injection, boîtiers de connection, boîtes d'attente

Pièces spécifiques à incorporer sur demande