



Tube de coffrage avec joint de dilatation

JD dans tubes ronds ou polygonaux, épaisseur 20 ou 40 mm en fonction du diamètre ou de la section.



Le joint de dilatation est constitué d'une plaque d'Alvaplaque enchâssée dans un rail en bois et fixée sur la paroi du tube en carton.



Conditions d'utilisation :

- Couler de part et d'autre du coffrage de façon équilibrée.
- Après décoffrage, détruire le carton alvéolaire en le mouillant abondamment.

