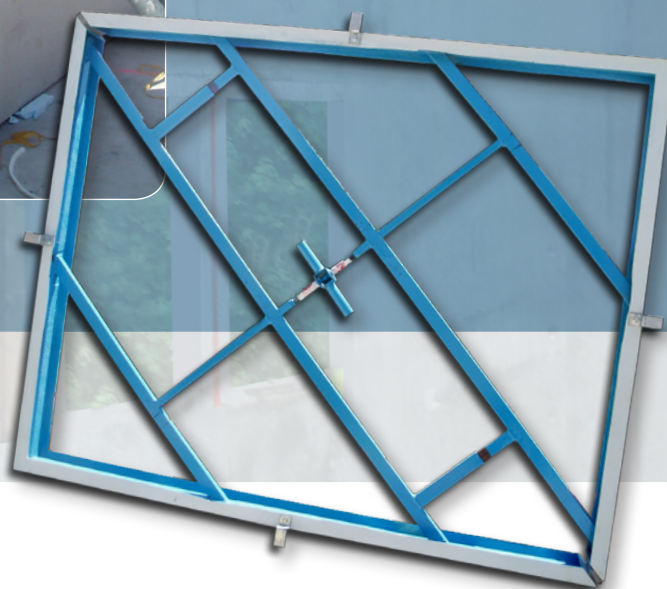




Mannequin RMP

Mannequin réglable pour Murs Préfa



PLAKA[®] FRANCE
BUILDING SITE SOLUTIONS

Mannequin RMP Mannequin réglable pour murs préfa

Actuellement sur le marché...

Actuellement sur le marché français de la construction, la réalisation de murs béton est de deux types :

1. murs en béton coulé en place entre banches (mur plein).
2. murs préfabriqués coulés en usine, constitués de deux parois séparées d'un espace vide de 7 cm environ, reliées par des connecteurs.

Notre produit répond à la problématique du second cas. En effet, les murs préfabriqués sont livrés sur chantier puis mis en place verticalement pour coulage du béton entre les deux parois. Les ouvertures pour la mise en place de fenêtres, portes et porte-fenêtres doivent être obturées afin de respecter précisément les dimensions de réservations.

Deux solutions existent aujourd'hui sur le marché :

1. livraison du mur préfabriqué avec mannequin bois : produit à usage unique avec un décoffrage long et fastidieux
2. livraison du mur préfabriqué avec un encadrement définitif en fibro-ciment ayant un coût élevé

Notre solution innovante



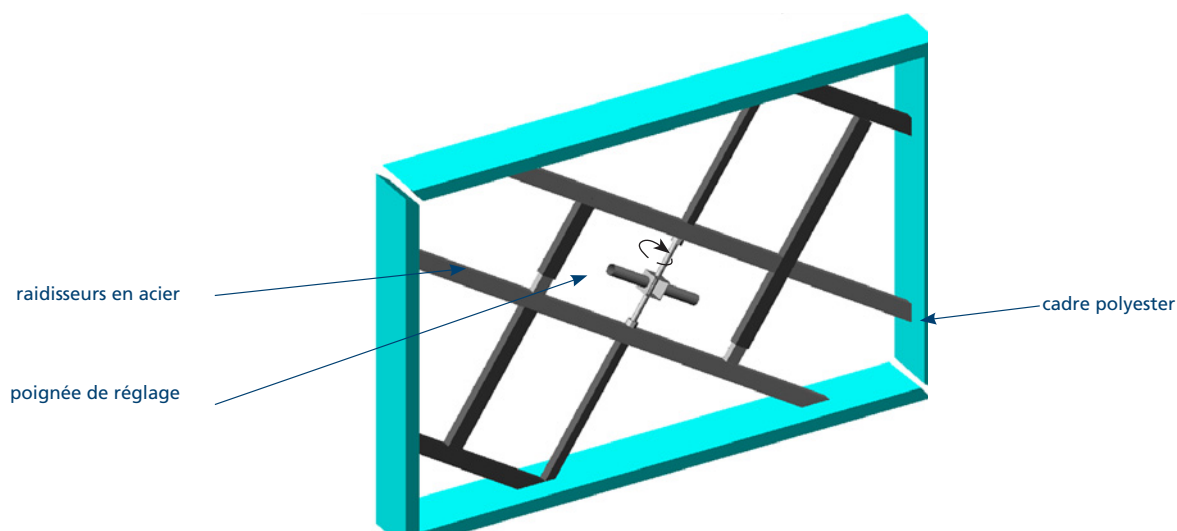
Afin de réduire les coûts de construction sur chantier, nous avons créé et développé le mannequin composite RMP.

Notre mannequin apporte les avantages suivants :

- manuable
- ré-utilisable plus de 50 fois
- sécurisé : butées évitant que le mannequin ne traverse totalement l'épaisseur du prémur
- réglable en largeur et en hauteur sur une course d'au moins 20 mm pour répondre aux tolérances de fabrication des murs préfabriqués.
- insensible aux intempéries

Mannequin RMP Mannequin réglable pour murs préfa

Comment fonctionne le mannequin RMP ?



Le mannequin RMP est composé de raidisseurs en acier et de deux demi-cadres en polyester reliés par un système d'axe fileté actionné par une poignée de réglage. Important : le mannequin RMP a une dimension minimale de 50 cm de hauteur et 60 cm de largeur. L'étanchéité dans les angles est réalisée grâce à un joint rond en mousse.

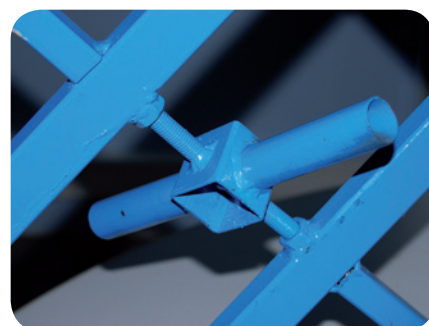
Détails



Fixation barre de sécurité



Butée de sécurité



Poignée : organe de manoeuvre



Joint d'étanchéité rond en mousse



Raidisseurs en acier



Mannequin RMP Avantages

- manuable
- ré-utilisable plus de 50 fois
- sécurisé : butées évitant que le mannequin ne traverse totalement l'épaisseur du prémur
- réglable en largeur et en hauteur sur une course d'au moins 20 mm pour répondre aux tolérances de fabrication des murs préfabriqués.
- insensible aux intempéries



Visitez notre site Internet **PLAKAGROUP.COM**

PLAKA FRANCE info@plakagroup.fr
LILLE 17, Rue du Haut de la Cruppe - 59650 Villeneuve d'Ascq
LYON Rue du Luxembourg - 69330 Meyzieu
NANTES 7, Allée des Sapins - 44470 Carquefou
PACA Les Quatre Chemins/RN7 - 83340 Flassans-sur-Issole
PARIS 2, Rue Georges Pompidou - 77990 Le Mesnil-Amelot
ROUEN ZI Poudrerie - Rue du Beau Poirier - 76350 Oissel
TOULOUSE 56, Rue Georges Ohnet - 31200 Toulouse

T : +33 (0)3 20 19 11 22 F : +33 (0)3 20 04 44 12
T : +33 (0)4 72 02 85 00 F : +33 (0)4 78 31 01 32
T : +33 (0)2 51 71 88 22 F : +33 (0)2 51 71 97 77
T : +33 (0)4 94 37 27 97 F : +33 (0)4 94 37 27 99
T : +33 (0)1 60 03 51 11 F : +33 (0)1 60 03 58 53
T : +33 (0)2 35 64 80 57 F : +33 (0)2 35 64 90 28
T : +33 (0)5 61 48 04 00 F : +33 (0)5 61 48 64 07



PLAKA® FRANCE
BUILDING SITE SOLUTIONS

MANNEQUIN RMP FRFR1201 © Plakagroup •
Les informations et photos présentées dans cette brochure sont fournies à titre indicatif et n'engagent en rien la responsabilité de Plakabéton. Les produits peuvent être modifiés sans aucune forme de préavis. Toute reproduction totale ou partielle sans autorisation écrite préalable est strictement interdite.