



FICHE TECHNIQUE PRELINTEAUX BETON

Prélindeau béton 6x9

CODE AX : L9/L

L = Longueur produit en cm

Prélindeau béton 6x14

CODE AX : L14/L

L = Longueur produit en cm

Prélindeau béton 6x19

CODE AX : L19/L

L = Longueur produit en cm

CODE EAN 13 :

Il existe un code par longueur.
Merci de vous rapprocher de
votre référent RECTOR

DESCRIPTION

Le prélindeau RECTOR est un élément portant et résistant en béton précontraint par fils adhérents, sans armature transversale.

DOMAINES D'EMPLOI

Réalisation des linteaux d'ouvertures (portes ou fenêtres) en maisons individuelles ou bâtiments assimilés.

D'autres utilisations du prélindeau RECTOR sont possibles en maison individuelle : passages dans les vides sanitaires, coffrage de poutre noyée, marches d'escaliers, plans de travail, étagères...

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

	<u>Prélindeau béton 6x9</u>	<u>Prélindeau béton 6x14</u>	<u>Prélindeau béton 6x19</u>
Longueurs disponibles	De 1,00 à 3,20 m – disponible de 20 en 20 cm	De 1,00 à 3,20 m – disponible de 20 en 20 cm	De 1,00 à 3,20 m – disponible de 20 en 20 cm
Hauteur	6 cm	6 cm	6 cm
Largeur	9 cm	14 cm	19 cm
Poids	12,80 kg/ml	20,00 kg/ml	26,40 kg/ml

Document fourni par RECTOR LESAGE – Juillet 2016 – V1

La reproduction même partielle du présent document, sans notre autorisation écrite préalable, est interdite (Loi du 11 mars 1957). Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les informations figurant dans ce document sont le fruit de notre expérience à la date de sa rédaction et nous nous réservons la faculté de le faire évoluer. Il vous appartient de vérifier que vous utilisez le dernier document en vigueur et que vous utilisez ce produit pour l'usage auquel il est destiné et dans le respect de la réglementation en vigueur dans le pays concerné. Le produit est garanti conformément à la fiche en vigueur au jour de la signature de la commande. Il est indispensable de consulter nos équipes techniques pour tout complément d'information ou tout usage ou mise en œuvre non préconisé ou pour toute utilisation spécifique. Notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation ou mise en œuvre non conforme aux informations contenues dans cette fiche, les consignes de pose et/ou le plan de pose qui vous est spécifique.

