

FICHE TECHNIQUE PRELINTEAUX CERAMIQUE



Prélinteau céramique 6x9

CODE AX : PXC609/L

L= Longueur produit en cm

Prélinteau céramique 6x12

CODE AX : PXC612/L

L= Longueur produit en cm

Prélinteau céramique 6x15

CODE AX : PXC615/L

L= Longueur produit en cm

Prélinteau céramique 6x20

CODE AX : PXC619/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 prélinteau céramique RECTOR est un élément porteur de mur, de paroi et de cloison de séparation

DOMAINES D'EMPLOI

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

D'autres utilisations du prélinteau 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>Prélinteau céramique 6x9</u>	<u>Prélinteau céramique 6x12</u>	<u>Prélinteau céramique 6x15</u>	<u>Prélinteau céramique 6x20</u>
Longueurs disponibles	De 1,00 à 3,25 m – disponible de 25 en 25 cm	De 1,00 à 3,00 m – disponible de 25 en 25 cm	De 1,00 à 3,00 m – disponible de 25 en 25 cm	De 1,00 à 3,00 m – disponible de 25 en 25 cm
Largeur	9 cm	12 cm	14,5 cm	20 cm
Hauteur	6,5 cm	6,5 cm	7,1 cm	6,5 cm
Poids	11,00 kg/ml	13,50 kg/ml	18,10 kg/ml	22,60 kg/ml
Nombre de pièces / palette	66	48	42	30

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.



FICHE TECHNIQUE PRELINTEAUX CERAMIQUE



Prélindeau céramique 6x9

CODE AX : PXC609/L

L = Longueur produit en cm

Prélindeau céramique 6x12

CODE AX : PXC612/L

L = Longueur produit en cm

Prélindeau céramique 6x15

CODE AX : PXC615/L

L = Longueur produit en cm

Prélindeau céramique 6x20

CODE AX : PXC619/L

L = Longueur produit en cm

CODE EAN 13 :

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

Charge autorisée en (kN/m)

Zone de pression : maçonnerie
Largeur du linteau : 9 cm

D (cm)	Largeur intérieure (m)								
	1,00	1,25	1,5	1,75	2,00	2,25	2,5	2,75	3,00
20	4,3	3,1	2,4	1,9	1,6	1,4	1,1	1,0	0,8
30	10,2	6,9	5,1	4,0	3,3	2,8	2,4	2,1	1,9
40	20,9	12,8	9,0	6,9	5,5	4,6	3,9	3,4	3,0
50	32,5	21,9	14,9	10,9	8,5	6,9	5,8	5,0	4,4
60	32,5	27,0	19,3	16,6	12,5	9,9	8,2	6,9	6,0
70	32,5	27,0	23,0	23,0	17,9	13,9	11,2	9,3	8,0
80	32,5	27,0	23,2	26,8	20,8	16,7	13,6	11,4	9,6
90	32,5	27,0	23,2	27,1	23,8	19,0	15,6	13,0	11,0
100	32,5	27,0	23,2	27,1	24,2	21,4	17,5	14,6	12,4

Charge autorisée en (kN/m)

Zone de pression : maçonnerie
Largeur du linteau : 12 cm

D (cm)	Largeur intérieure (m)								
	1,00	1,25	1,5	1,75	2,00	2,25	2,5	2,75	3,00
20	5,7	4,1	3,2	2,6	2,2	1,9	1,5	1,3	1,1
30	13,6	9,1	6,8	5,4	4,4	3,7	3,2	2,8	2,5
40	25,4	17,0	12,1	9,2	7,4	6,1	5,2	4,6	4,0
50	32,6	21,9	15,7	14,5	11,3	9,2	7,7	6,7	5,6
60	32,6	27,1	19,4	19,4	15,1	12,1	9,9	8,2	7,0
70	32,6	27,1	23,1	23,1	18,0	14,4	11,8	9,8	8,3
80	32,6	27,1	23,3	26,8	20,9	16,7	13,7	11,4	9,6
90	32,6	27,1	23,3	27,2	23,9	19,1	15,6	13,0	11,0
100	32,6	27,1	23,3	27,2	24,3	21,5	17,6	14,7	12,4

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.



FICHE TECHNIQUE PRELINTEAUX CERAMIQUE



Prélindeau céramique 6x9

CODE AX : PXC609/L

L = Longueur produit en cm

Prélindeau céramique 6x12

CODE AX : PXC612/L

L = Longueur produit en cm

Prélindeau céramique 6x15

CODE AX : PXC615/L

L = Longueur produit en cm

Prélindeau céramique 6x20

CODE AX : PXC619/L

L = Longueur produit en cm

CODE EAN 13 :

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

Charge autorisée en (kN/m)

Zone de pression : maçonnerie
Largeur du linteau : 14,5 cm

D (cm)	Largeur intérieure (m)								
	1,00	1,25	1,5	1,75	2,00	2,25	2,5	2,75	3,00
20	6,9	4,9	3,8	3,1	2,6	2,2	1,8	1,5	1,3
30	16,4	11,1	8,2	6,5	5,3	4,5	3,9	3,3	2,8
40	30,7	20,5	14,6	11,0	8,6	6,9	5,6	4,7	4,0
50	39,5	26,6	19,0	14,3	11,1	8,9	7,3	6,1	5,1
60	39,5	32,8	23,4	17,6	13,7	11,0	9,0	7,5	6,3
70	39,5	32,8	28,0	21,0	16,3	13,1	10,7	8,9	7,5
80	39,5	32,8	28,2	24,4	19,0	15,2	12,4	10,4	8,8
90	39,5	32,8	28,2	24,7	21,7	17,4	14,2	11,8	10,0
100	39,5	32,8	28,2	24,7	22,1	19,6	16,0	13,3	11,3

Charge autorisée en (kN/m)

Zone de pression : maçonnerie
Largeur du linteau : 20 cm

D (cm)	Largeur intérieure (m)								
	1,00	1,25	1,5	1,75	2,00	2,25	2,5	2,75	3,00
25	2,1	1,5	1,2	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3
50	5,1	3,4	2,6	2,0	1,6	1,3	1,1	0,9	0,8
75	10,5	6,4	4,5	3,5	2,8	2,3	2,2	1,6	1,4
100	16,9	11,3	7,5	5,5	4,3	3,5	2,9	2,5	2,2

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.

