

Aménagez facilement vos aménagement paysagers avec notre gamme de murs en L et en U.



NUANCIER



Gris

INFORMATIONS MURS EN L ET EN U EN BETON



Désignation/ informations	Coloris	Epaisseur (cm)	Largeur (cm)	Longueur (cm)	Unité de Vente	Poids/ unité (kg)	Condi- tion.	Unités/ cond.	Référence	Usine de prod.
Murs en L et en U	Gris	40	23	40	PC	38	PAL	36	ML040/023G	H
	Gris	30	23	40	PC	30	PAL	81	ML030/023G	H
	Gris	50	25	40	PC	42	PAL	36	ML050/025G	H
	Gris	60	30	40	PC	55	PAL	24	ML060/030G	H
	Gris	80	40	40	PC	74	PAL	12	ML080/040G	H
	Gris	40	40	50	PC	72	PAL	12	MU040/050G	H
Murs en L d'angle	Gris	30	25	40	PC	56	PAL	8	MLA030/025G	H
	Gris	40	25	40	PC	68	PAL	6	MLA040/025G	H
	Gris	50	25	40	PC	79	PAL	4	MLA050/025G	H
	Gris	60	25	40	PC	90	PAL	4	MLA060/025G	H
	Gris	80	25	40	PC	112	PAL	2	MLA080/025G	H

Site de production et d'enlèvement prioritaire **H** : Haguenau - **S** : Sélestat - **R** : Rixheim

Photographies non contractuelles.

Nous vous informons que ces produits sont des matériaux naturels et qu'ils peuvent de ce fait, faire l'objet de faibles variations dimensionnelles, de teintes, de veinages ou encore de textures, d'une pièce à l'autre en fonction des gisements.

■ **SCHWEIGHOUSE**
23 rue du Ried
67590 Schweighouse/
Moder
Tél. 03 68 16 00 91
Fax 03 88 73 49 33

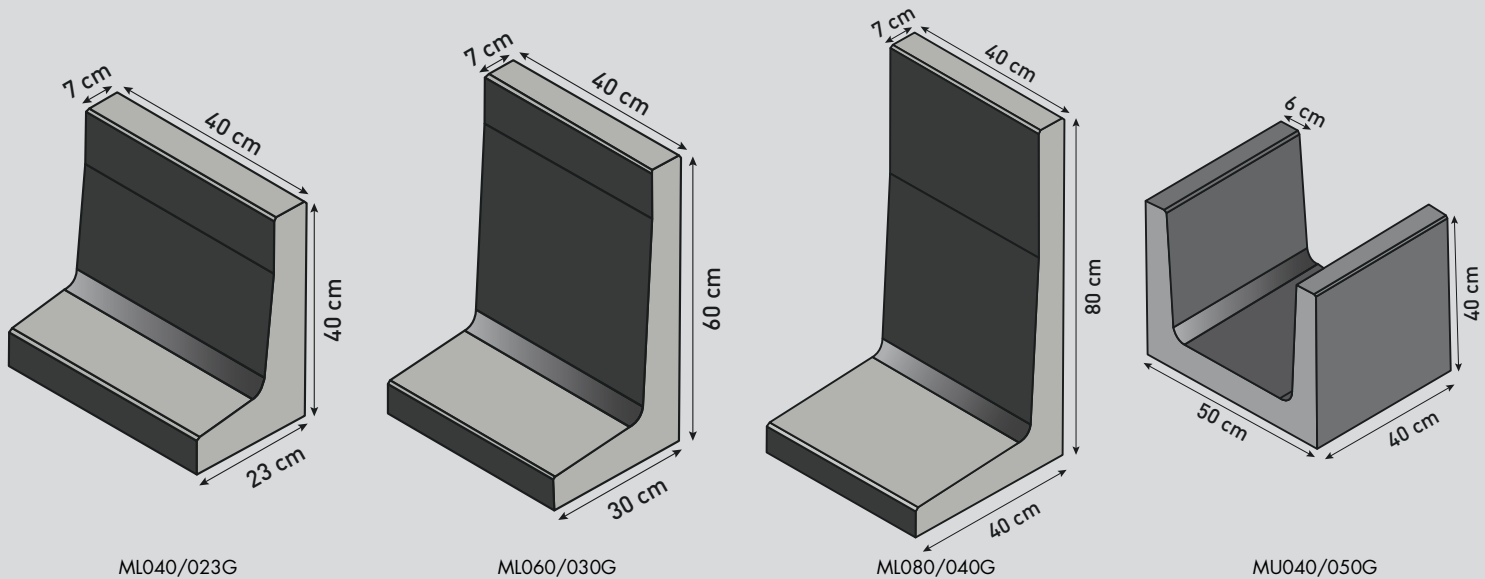
■ **SELESTAT (Siège social)**
Route de Strasbourg
BP 70005
67601 Sélestat
Tél. 03 88 58 80 30
Fax 03 88 82 88 74

■ **STE-CROIX-EN-PLAINE**
Rue Louis Renault
68127 Ste-Croix-en-Plaine
Tél. 03 89 20 99 40
Fax 03 89 22 07 93

■ **RIXHEIM**
74 A route de Mulhouse
68170 Rixheim
Tél. 03 89 44 19 81
Fax 03 89 64 91 46



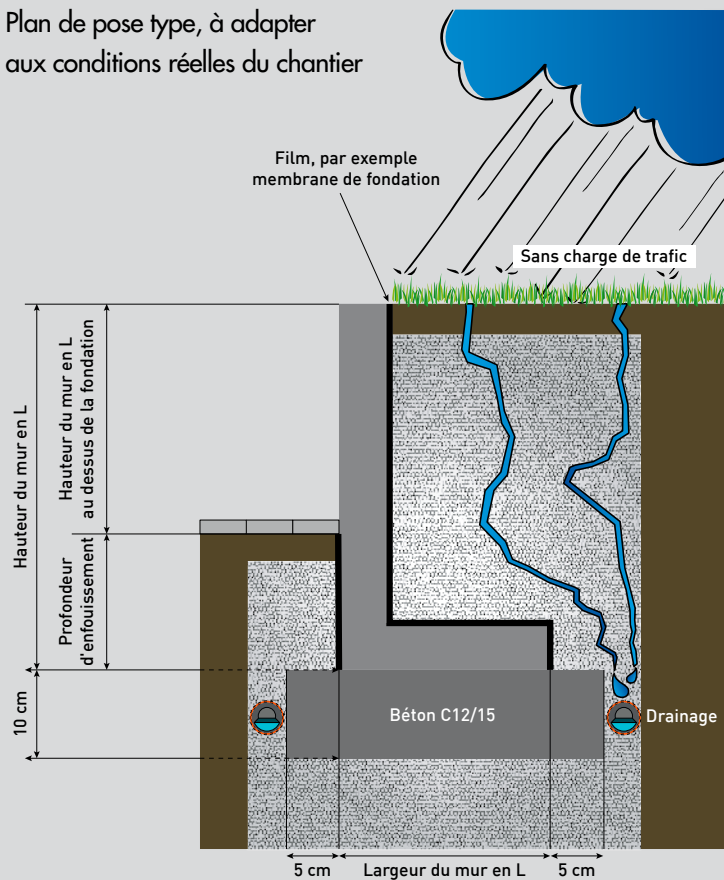
SCHEMAS TECHNIQUES



PRÉPARATION DU CHANTIER

La mise en place des murs en L et des murs en U doit se faire en fonction de la nature du terrain. Un lit de béton d'environ 10 à 15 cm d'épaisseur doit être réalisé au préalable.

Plan de pose type, à adapter aux conditions réelles du chantier



CONSEILS DE POSE

- Aligner les murs verticalement et horizontalement, sur le lit de pose en béton
- Sur la partie arrière remblayée, utiliser un géotextile ou une membrane de fondation
- Un drainage à la base de la fondation peut-être nécessaire

Hauteur des murs en L et U (cm)	Hauteur au dessus de la fondation (cm)	Profondeur d'enfoncement (cm)
40	30	10
60	45	15
80	60	20

Edition du 21/06/21 – Nos supports de vente ont pour objectif de vous conseiller, nous nous réservons le droit d'en modifier le contenu à tout moment. L'emploi des produits doit être adapté aux conditions spécifiques de chaque situation