

TERAMUR-A

Les blocs américains



Polyvalents et économiques

MISE EN OEUVRE

Réaliser un joint horizontal de 10 à 15 mm sur toute la longueur du bloc. Réaliser un joint vertical avant la pose d'environ 1 cm d'épaisseur par 3 cm de large.

Disposer les blocs en quinconce (le chevauchement doit être supérieur à 1/3 de la longueur). Les joints verticaux ne doivent pas être alignés.

RÉFÉRENCES NORMATIVES

NF EN 771- 3 : blocs en béton granulats courants et légers.



CONSEIL DU PRO

Éviter la remontée capillaire d'humidité en utilisant un mortier hydrofugé pour le 1^{er} rang.

Humidifier le bloc avant la pose.

Ne pas oublier de positionner des raidisseurs verticaux tous les 1m20. Le ferrailage d'un mur reste obligatoire.



APPLICATION

Une gamme de blocs américains dédiée aux murs porteurs, cloisons clôtures, sous-sols et vides sanitaires.



PRODUIT

- Léger, économique et polyvalent.

	Ép.x H x L	Classe de résistance	Poids (kg)	Nb blocs/palette	Nb blocs par m ²	Applications
À ENDUIRE	Bloc 10 x 20 x 40	B40	9,6	180	12,5	Murs non porteurs et cloisons
	Bloc 15 x 20 x 40	B40	13	120	12,5	Murs non porteurs et clôtures
	Bloc 20 x 10 x 40	B60	12	120	12,5	Murs porteurs. En complément du 20x20x40
	Bloc 20 x 20 x 40	B60	17	90	12,5	Murs porteurs ou non, murs de soubassement de faible hauteur, utilisation possible en tant que blocs d'angle
	Bloc 20x20x30	B60	14,5	96	12,5	Utilisation possible en tant que bloc d'angle, en complément du 20x20x40
	Bloc Planelle 5 x 17 x 40	B40	5,5	198	2,5 blocs par ML	Coffrage et habillage extérieur des chaînages horizontaux au niveau des planchers. Peut être utilisé en tant que bordure de jardin
	Bloc Planelle 5 x 20 x 40	B40	5,5	198	2,5 blocs par ML	Coffrage et habillage extérieur des chaînages horizontaux au niveau des planchers. Peut être utilisé en tant que bordure de jardin
	Bloc chaînage 20 x 20 x 40	B60	17	90	12,5	Chaînage verticaux et horizontaux, au niveau des murs porteurs, des murs de soubassement
	Poteau carré 20 x 20 x 20	B60	17	180	25	Pilier de clôture, portail. Utilisation possible en tant que blocs d'angle ou 1/2 bloc
	LISSE	Bloc 15 x 20 x 40	B60	13	120	12,5
Bloc 20 x 20 x 40		B60	17	90	12,5	Murs porteurs ou non, murs de soubassement de faible hauteur, utilisation possible en tant que blocs d'angle
Bloc chaînage 20 x 20 x 40		B60	17	90	12,5	Réalisation de chaînage horizontal des murs d'habitation
Poteau carré 20 x 20 x 20		B60	8,5	180	25	Pilier de clôture, portail. Utilisation possible en tant que bloc d'angle ou 1/2 blocs ou blocs à bancher

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

TECTOR Montage Blocs (page 46) est un mortier prêt-à-l'emploi dédié au montage et au jointoiment des blocs. Facile à utiliser, il permet de réduire la pénibilité.