

Fiche de Produit :

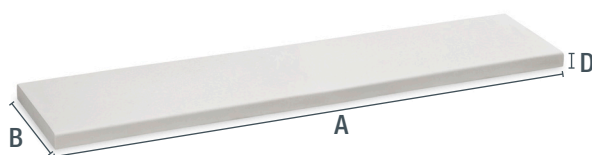
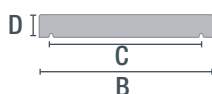
Chaperon Plat «Wet-Cast» d'1 Mètre



Notre Chaperon Plat Finition Lisse «Wet-Cast» d'1 Mètre est un chaperon de mur facilement reconnaissable pour son aspect lisse et ses bords arrondis qui donnent un aspect contemporain à l'œuvre. Ils disposent d'une goutte d'eau à la base pour favoriser l'évacuation d'eau. Nos Chaperons de Mur sont fabriqués en deux types de finition: vibro-pressé «Dry-Cast» ou béton coulé «Wet-Cast».

Tous nos Chaperons de Mur sont préfabriqués sans armature, qui garantie la durabilité évitent des problèmes de rouille. Sa fabrication est réalisée avec du béton HAP - béton haute performance - avec des granulats naturels sélectionnés, du ciment haute résistance et des additifs de dernière génération, donnant un produit de haute qualité.

COULEURS



INFORMATION TECHNIQUE

Modèle	WLOM200	WLOM250	WLOM300	WLOM400
Longueur (A)	100	100	100	100
Largeur (B)	20	25	30	40
Dist. Goutte d'eau (C)	15,2	21	25,5	35
Épaisseur (D)	4,5	4,5	4,5	4,5
Poids (kg)	19,45	25,01	30,48	40,27
Pièces palette	48	32	32	24
Poids palette (kg)	950	816	991	972
Couleurs	Gris Ciment Blanc	Gris Ciment Blanc	Gris Ciment Blanc	Gris Ciment Blanc
Force de rupture (kN)	1,93	1,93	1,93	1,93
Résist. à la flexotraction (MPa)	6,02	6,02	6,02	6,02
Absorption d'eau (%)	4,6	4,6	4,6	4,6
Résist. à la compression (MPa)	39,6	39,6	39,6	39,6
Coeff. de variation thermique (1/°C)	7,70E-06	7,70E-06	7,70E-06	7,70E-06
Adhérence avec ciment colle (Kg)	>300	>300	>300	>300
Adhérence avec mortier (kg)	30	30	30	30
Résistant aux gelées	✓	✓	✓	✓
Norme	NO CE	NO CE	NO CE	NO CE

* Il est recommandé que la largeur du mur soit au moins 4 cm inférieure à la distance entre les gouttes d'eau. Nous recommandons de traiter la surface finie avec SAS FUGUE (hydrofuge de surface) pour faciliter le nettoyage.

INFORMATION COMPLEMENTAIRE DISPONIBLE

Conseils de Pose des [Chaperons de mur](#).

· Galerie d'Images [Chaperons Plat Finition Lisse «Wet-Cast» d'1 Mètre](#).