

INSTRUCTIONS DE POSE LAMELLES EN BÉTON

Instructions de pose et de manutention

- douilles de manutention intégrées
- élingues avec douille filetée MRD 12

Préparations et fondations pour une construction indépendante :

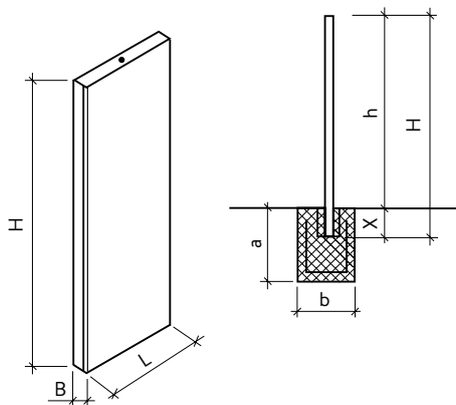
1. Couler une semelle filante de fondation en béton (C20/25). Réaliser l'engravure pour l'ancrage des lamelles.
 2. Positionner les lamelles en béton dans l'évidement au moyen des douilles de manutention de Ø 12 mm, les aligner et les caler des deux côtés.
 3. Remplir les engravures avec un mortier de ciment et bien le compacter.
- Les lamelles ne sont pas recommandées pour réaliser un mur de soutènement. Les lamelles en béton doivent être manutentionnées avec soin.
 - L'humidité et les différences de température peuvent générer de légères courbures aux lamelles en béton relativement fines.

Avantages

- Multiples possibilités d'aménagement.

Remarques

- Bords chanfreinés sur 3 côtés
- Informations complémentaires concernant la structure de la surface, les couleurs et les efflorescences, voir les indications techniques pour les produits en béton.



Dimensionnement des fondations

H (m)	0.75	1.0	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50
Pour les parois libres								
h (cm)	55	80	105	130	155	175	200	225
b (cm)	45	50	55	65	75	85	95	105
X (cm)	20	20	20	20	20	25	25	25
a (cm)	30	30	35	50	50	50	50	50
Pour les parois avec un remblai horizontal sans surcharge								
h (cm)	50	75	100					
b (cm)	45	55	60					
X (cm)	25	25	25					
a (cm)	35	35	40					