

MURS DE STOCKAGE EN T



MURS DE STOCKAGE EN T LONGUEUR 1,00 M

CODE	HAUTEUR (m)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	MASSE (Kg)	ANCRES (Tonne)
371215	1,50	13	110	100	10	806	2,5
371217	1,75	12,5	110	100	10	875	2,5
371220	2,00	12	110	100	10	946	2,5
371225	2,50	9,2	150	100	10	1280	2,5
371230	3,00	7	150	100	10	1385	2,5

Jeu d'anneaux de levage 2,5 Tonnes - Code : 10140

MURS DE STOCKAGE EN T LONGUEUR 2,00 M

CODE	HAUTEUR (m)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	MASSE (Kg)	ANCRES (Tonne)
371216	1,50	13	110	200	10	1640	2,5
371221	2,00	12	110	200	10	1890	2,5

Jeu d'anneaux de levage 2,5 Tonnes - Code : 10140

N.B. Voir conditions de pose et de manutention

LIMITES D'UTILISATION DES VOILES DE STOCKAGE MUR EN T

B1 = angle sans surcharge
B2 = angle avec surcharge de 1 T/m² à 1,50m

VOILE STOCKAGE L 3,00 M				
Remblais arrière	D (t/m ³)	Talus Nat	B1 maxi	B2 maxi
CEREALES	0,8	30°	20°	25°
ENSILAGE	1,2	30°	10°	15°
GRAVIER	1,7	35°	15°	15°
SABLE	1,9	30°	0°	0°

VOILE STOCKAGE L 2,50 M				
Remblais arrière	D (t/m ³)	Talus Nat	B1 maxi	B2 maxi
CEREALES	0,8	30°	25°	30°
ENSILAGE	1,2	30°	15°	30°
GRAVIER	1,7	35°	15°	25°
SABLE	1,9	30°	0°	0°

VOILE STOCKAGE L 2,00 M				
Remblais arrière	D (t/m ³)	Talus Nat	B1 maxi	B2 maxi
CEREALES	0,8	30°	25°	30°
ENSILAGE	1,2	30°	20°	25°
GRAVIER	1,7	35°	20°	25°
SABLE	1,9	30°	0°	0°

VOILE STOCKAGE L 1,75 M				
Remblais arrière	D (t/m ³)	Talus Nat	B1 maxi	B2 maxi
CEREALES	0,8	30°	30°	30°
ENSILAGE	1,2	30°	25°	30°
GRAVIER	1,7	35°	30°	35°
SABLE	1,9	30°	20°	25°

VOILE STOCKAGE L 1,50 M				
Remblais arrière	D (t/m ³)	Talus Nat	B1 maxi	B2 maxi
CEREALES	0,8	30°	30°	30°
ENSILAGE	1,2	30°	25°	30°
GRAVIER	1,7	35°	30°	35°
SABLE	1,9	30°	25°	25°

Condition d'utilisation des voiles ci-dessus :

- matériau sec ou drainé
- contrainte admissible (ELS) du sol d'assise supérieur ou égale à 3 bars

