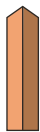


Mélanges à béton



SAKRETE RAPID POST, 30 kg

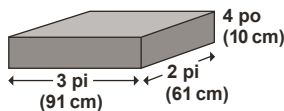


Application clé :
Clôture standard

Calcul :
2 Sacs = 1 Poteau



SAKRETE Fast Set, 30 kg

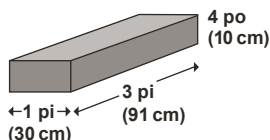


Application clé :
Applications de prise rapide

Calcul :
4 Sacs = 6 pi² (0,56 m²)



SAKRETE PSI 6000, 30 kg

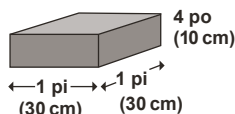


Application clé :
Applications de haute résistance

Calcul :
2 Sacs = 3 pi² (0,28 m²)



SAKRETE Mélange à béton, 30 kg



Application clé :
Dalle en béton

Calcul :
1 Sac = 1/2 pi² (0,014 m²)

Formule de dalle en béton

Impérial :

___ longueur (pi) x ___ largeur (pi) x ___ profondeur (po) = ___ + 12 = ___ pi² x 2 = ___ de sacs de 30 kg

Métrique :

___ longueur (m) x ___ largeur (m) x ___ profondeur (cm) = ___ + 12 = ___ m² x 2 = ___ de sacs de 30 kg

Sacs requis par SAKRETE Builders' Tubes, Longueurs de 4 pi (122 cm)



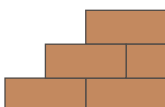
SAKRETE Builders' Tubes
Application clé : Poteau de plate-forme

Diamètre du tube	Sacs requises de SAKRETE Mélange à béton, 30 kg
6 po (15 cm)	1,5 Sacs
8 po (20 cm)	3,0 Sacs
10 po (25 cm)	4,5 Sacs
12 po (30 cm)	6,5 Sacs

Mélanges à mortier, à crépi et ciment-sable



SAKRETE Mélange à mortier, type N, 30 kg

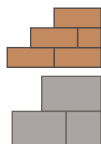


Application clé :
Les murs porteurs qui nécessitent une faible résistance à la compression ou les murs non-porteurs

Calcul :
1 Sac = 33 Briques [avec un joint de 3/8 po (10 mm)]



SAKRETE Mélange à mortier, type S, 30 kg

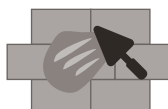


Application clé :
Les murs porteurs qui nécessitent une haute résistance à la compression

Calcul :
1 Sac = 12 Blocs ou 33 Briques [à la fois avec un joint de 3/8 po (10 mm)]



SAKRETE Mélange à crépi, 25 kg

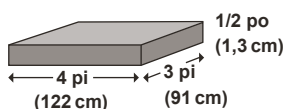


Application clé :
À crépi les blocs de béton ou le béton coulé

Calcul :
1 Sac = 42 pi² (12,8 m²)



SAKRETE Mélange ciment-sable, 30 kg



Application clé :
Lissage ou chape pour les emplois de moins de 2 po (5 cm) d'épaisseur

Calcul :
1 Sac = 12 pi² (3,7 m²)