



Calculs rapides et faciles

Mélanges à béton



SAKRETE RAPID POST,
30 kg

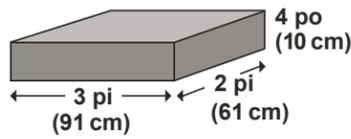


Application clé :
Clôture standard

Calcul :
2 Sacs = 1 Poteau



SAKRETE Fast Set,
30 kg

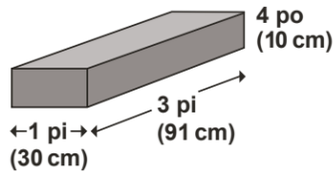


Application clé :
Applications de prise rapide

Calcul :
4 Sacs = 6 pi^2 (0,56 m²)
à une épaisseur de 4 po (10 cm)



SAKRETE PSI 6000,
30 kg

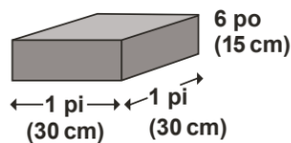


Application clé :
Applications de haute résistance

Calcul :
2 Sacs = 3 pi^2 (0,28 m²)
à une épaisseur de 4 po (10 cm)



SAKRETE Mélange à béton,
30 kg



Application clé :
Dalle en béton

Calcul :
1 Sac = $\frac{1}{2} \text{ pi}^3$ (0,014 m³)

Formule de dalle en béton

Impérial : ___ longueur (pi) x ___ largeur (pi) x ___ profondeur (po) = ___ ÷ 12 = ___ pi³ x 2 = ___ de sacs de 30 kg

Métrique : ___ longueur (m) x ___ largeur (m) x ___ profondeur (cm) = ___ ÷ 100 = ___ m³ ÷ 0,014 = ___ de sacs de 30 kg

Sacs requis par :



SQUARE FOOT
Application clé : Résidentiel, commercial et / ou industriel

Modèle	Diamètre du tube	Sacs requises de Mélange à béton, 30 kg
SF-22	Pour les tubes de 8 po et 10 po	4
SF-28	Pour les tubes de 8 po, 10 po et 12 po	9
SF-32	Pour les tubes de 12 po, 14 po, 16 po et 18 po	13



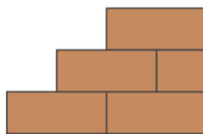
SAKRETE Builders' Tubes
Application clé : Poteau de plate-forme et poteau de clôture

Diamètre du tube, Longueur de 4 pi (122 cm)	Sacs requises de Mélange à béton, 30 kg
6 po (15 cm)	1,5 Sacs
8 po (20 cm)	3,5 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

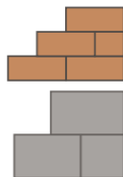


Application clé :
Les murs porteurs qui nécessitent une faible résistance à la compression ou les murs non-porteurs

Calcul :
1 Sac = 33 Briques
[avec un joint de $\frac{3}{8}$ po (10 mm)]



SAKRETE Mélange à mortier, type S,
30 kg



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

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



SAKRETE Mélange à crépi,
25 kg

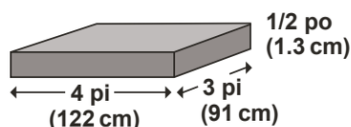


Application clé :
À crépi les blocs de béton ou le béton coulé

Calcul :
1 Sac = 42 pi^2 (3,9 m²)
à une épaisseur de 1/8 po (3 mm)



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 pi^2 (1,1 m²)
à une épaisseur de 1/2 po (1,3 cm)