

MÉLANGE À BÉTON

SAKRETE®

DESCRIPTION

Un mélange d'agrégats de différentes grosseurs et de ciment Portland prêt à être utilisé. Les ingrédients sont mélangés de manière à rencontrer les normes de résistance spécifiées.

UTILISATIONS

A être utilisé où une épaisseur de 2" ou plus est requise. Pour la fabrication de trottoirs, de planchers, d'empattements, de patios, et pour assujettir les socles de mâts et les poteaux.

MODE D'EMPLOI

Verser le mélange dans une boîte de gâchage, dans une brouette ou sur une surface lisse. Former un cratère pour y verser l'eau. Ajouter de l'eau propre au taux de 3 litres (2½ pintes) par sac de 30 kg et mélanger bien. Si le mélange est trop épais, rajouter de l'eau, une tasse à la fois. Éviter que le mélange ne devienne trop clair. Par temps froid, employer de l'eau chaude pour accélérer la prise. Protéger contre le gel. (Pour les réparations, on enlèvera toute matière étrangère et on humectera le vieux béton.) Après avoir versé le mélange à béton SAKRETE, le tasser avec un bâton ou un pilon. Égaliser l'ouvrage avec une raclette. Après le nivelage, laisser le béton prendre environ une (1) heure avant de le finir à la truelle. Pour obtenir une surface rugueuse, employer une aplanissoire en bois, puis un balai ou une brosse. Pour obtenir une surface lisse, employer une truelle d'acier. Employer un fer à bordure si nécessaire. Laisser prendre le béton pendant un (1) jour, puis le maintenir humide pendant au moins trois (3) jours en l'arrosant occasionnellement avec de légères aspersion d'eau.

EMPAQUETAGE

Sac de 30 kg (66 lb) à plis multiples, à l'épreuve de l'humidité.

POUVOIR COUVRANT PAR SAC

Sac de 30 kg (66 lb) environ .6 m² sur 2.54 cm d'épaisseur (6.5 pi.² à 1").

Volume humide: .014 m³ (½ pi.³)

SPÉCIFICATIONS

Rencontrera ou excédera 3,500 lbs p.s.i. Dépasse les exigences de solidité de la Spéc. ASTM C-387 si employé selon les instructions.

IMPORTANT

Entreposer dans un endroit sec.

ATTENTION

Éviter tout contact avec les yeux, ingestion ou inhalation. Contient du ciment qui produit une solution d'hydroxyde de chaux lorsqu'il est mélangé avec de l'eau. Éviter tout contact avec la peau, y compris le contact avec des tissus saturés.

PREMIERS SOINS: Si des éclaboussures atteignent les yeux ou la peau, laver abondamment à grande eau.