



SURE SET^{MC} LHT

Mortier polyvalent enrichi en polymère pour les applications de carrelage mince ou de carrelage lourd et de grande taille, conçu pour des poses verticales et stables de carrelage et de pierres.

NOUVEAU!



Fiche de données 65451



CARACTÉRISTIQUES

Simplicité et polyvalence

Résultats stables

Résultats sans affaissement

Facile à mélanger et à appliquer à la truelle

Sac pratique de 20 kg (44 lb)

AVANTAGES

Un mortier pour les poses de carrelages de grande taille et lourds, en couche mince et sur les murs; à utiliser sur une grande variété de substrats, y compris le contreplaqué collé extérieur

Construire des poses de plancher jusqu'à 19 mm (3/4 po) sans rebord

Idéal pour les applications verticales pour réduire l'affaissement

Le mortier facile à appliquer à la truelle assure une couverture correcte du substrat et du carreau ou de la pierre

Plus facile à manipuler et à mélanger

Utilisations

- Intérieures et extérieures pour les sols et les murs
- Carreaux de céramique, de porcelaine et de pierre de grande taille

Substrats Appropriés

- Maçonnerie de briques
- Panneau de support en ciment**
- Lit de mortier de ciment
- Plâtre de ciment
- Ciment Terrazzo
- Carrelage en céramique et en pierre
- Béton
- Maçonnerie de béton
- Contreplaqué encollé extérieur
- Plaque de plâtre^ (zones non humides)
- Panneau HYDRO BAN^{MD}
- Adhésif à découper non soluble dans l'eau
- Carreaux de vinyle ou autres carreaux résilients correctement préparés^

Conditionnement

Sac de 20 kg (44 lb); 64 sacs par palette

Couleurs Disponibles

Gris et blanc

Tests

Conforme aux normes suivantes :

- ANSI A118.4HT
- ANSI A118.11

Couverture Approximative

TAILLE DE LA TRUELLE	m ²	pi ²
6 mm x 6 mm (1/4 po x 1/4 po)	6,5 à 8,0	70 à 86
6 mm x 9 mm (1/4 po x 3/8 po)	4,9 à 5,8	53 à 62
12 mm x 12 mm (1/2 po x 1/2 po) à encoche carrée ou 18 mm (3/4 po) à demi-boucle	3,3 à 4,0	35 à 43



Balayer pour en savoir plus.

^ Utilisation intérieure seulement.

** Consulter le fabricant de panneau de support en ciment pour obtenir des recommandations de poses spécifiques et pour vérifier l'acceptabilité pour une utilisation extérieure.

* Voir la fiche technique 230.05 pour obtenir des informations complètes sur la garantie.

