



TRI-LITE^{MC} RAPIDE

Un adhésif à prise rapide, léger et de haute performance pour les installations de carreaux grands et lourds, de lits minces et de murs

NOUVEAU



Fiche technique 36639



CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Prise rapide	Prêt à être jointoyé en 3 à 4 heures
Dépasse les exigences de la norme ANSI A118.15	Dépasse la norme de performance la plus élevée de l'industrie pour un mortier-colle à base cimentaire
Léger — sac de 12,5 kg (27,5 lb)	Même couverture qu'un sac de 22,7 kg (50 lb), avec facilité de transport
Formule non poncée	Texture lisse et facile à appliquer à la truelle. Aucun niveau de silice cristalline respirable ne dépasse le seuil d'intervention de l'OSHA†
Pour les carreaux grands et lourds, les applications à lit mince et les applications verticales/murales	Adhésif polyvalent pour pratiquement toutes les installations de carreaux et de pierres
Formule lisse et onctueuse	La consistance légère est facile à travailler à la truelle et fournit une maniabilité inégalée

Usages

- Carreaux grands et lourds
- Installations murales
- Application en lits minces

Testing

Conforme ou supérieur aux normes suivantes :

- ANSI A118.4, A118.11 et A118.15 FHT
- ISO 13007 — C2FTS1P1

Contenants

Sac de 12,5 kg (27,5 lb), 56 sacs par palette

Couleurs proposées

Blanc

Supports appropriés

- Contreplaqué collé extérieur*
- Béton
- Bloc de béton
- Carreau de céramique et pierre
- Panneau de gypse*
- Panneau de ciment**
- Maçonnerie de brique ou de béton
- Stratifié
- Adhésif « cutback » non soluble dans l'eau
- Carreaux de vinyle ou autre revêtement résilient
- Maçonnerie en briques
- Plâtre au ciment

Couverture approximative par sac de 12,5 kg (27,5 lb)

Taille de la truelle	m ² (ft ²)
Truelle dentée de 6 mm x 6 mm (1/4 po x 1/4 po)	7,4 – 8,8 (80 – 95)
Truelle dentée de 6 mm x 9 mm (1/4 po x 3/8 po)	5,6 – 6,5 (60 – 70)
Truelle dentée de 12 mm x 12 mm (1/2 po x 1/2 po)	3,7 – 4,4 (40 – 47)

† Niveau de action de l'OSHA établi en la norme de sobre la exposición ocupacional a silice cristalina respirable (Respirable Crystalline Silica, RCS), Título 29, Sección 1926.1153 del CFR, según lo certificado por un laboratorio independiente como por debajo del nivel de acción de la OSHA para la exposición a la silice cristalina respirable. Para obtener más detalles, visite www.laticrete.com/silica * Usage intérieur seulement. ** Consulter le fabricant de panneaux de ciment pour les recommandations de pose particulières et pour vérifier si l'utilisation extérieure est possible. *Voir les renseignements complets sur la garantie dans la fiche technique 025.0.

Scannez pour plus d'informations.

