

FLEX TILE PATCH™

DESCRIPTION

Flex tile Patch est un composé lisse à base de ciment, à prise rapide, modifié aux polymères, pour le ragréage et le nivellement.

USAGES

- Pour applications jusqu'à 1/2" (12,5 mm), pour la réparation de fissures, creux ou abaissement dans le béton et le contre-plaqué de type extérieur avant l'installation de revêtements de sol.
- Durcit pour fournir un composé résistant à l'eau et à haute résistance à la compression compatible avec tous les adhésifs de sol et mortiers de pose de carrelage.

SURFACES RECOMMANDÉES

- Béton entièrement durci.
- Contreplaqué de grade extérieur, dans les zones intérieures, sèches uniquement.
- Lorsqu'il est mélangé avec Flex tile 44, il peut être utilisé comme niveleur des reliefs sur carreaux de composition de vinyle adéquatement préparés, revêtements de vinyle, résidus de colle noir et surfaces existantes de carreaux, de pierre ou de terrazzo à base de ciment.

CARACTÉRISTIQUES

- Le revêtement de sol peut être installé en seulement 1 heure après l'application.
- Composé à base de ciment, qui résiste aux taches et à la moisissure.
- Ne contient pas de sable ni de particules de gros calibre.
- Modifié aux polymères - adhère à presque toutes les surfaces sans aucun apprêt nécessaire.
- Durcit rapidement.
- Facile à mélanger et à étaler.

LIMITATIONS

- Pour usage intérieur seulement.
- Non destiné à être utilisé comme surface de circulation exposée.
- Ne pas utiliser sur des panneaux de bois aggloméré, de masonite, d'amiante, de métal, de dérivés de gypse, ou sur des matériaux de nature instable et sensibles à l'humidité.
- Ne pas utiliser sur un revêtement de sol résilient coussiné, du caoutchouc, du plastique, de la peinture, de l'asphalte ou surfaces de contreplaqué dans les zones humides.
- Ne pas utiliser sur des sols en contreplaqué à une seule couche.
- Utiliser uniquement sur des surfaces maintenues à une température supérieure à 10°C (50°F) et en dessous de 35°C (100°F) pendant l'application et pendant au moins 72 heures après application.

DONNÉES TECHNIQUES

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES TYPIQUES

Durée de vie du mélange	10-15 minutes
Durcissement complet Approx.	40 minutes

Force de liaison au cisaillement (ANSI A118.4)

De la carrière à la carrière - 24 h 2,7 MPa (400 psi)

Résistance à la compression

3 heures	6.7 MPa (1000 psi)
24 heures	10.7 MPa (1600 psi)
7 jours	14.0 MPa (2100 psi)
28 jours	20.0 MPa (3000 psi)

Poids spécifique (sec)

1.12 - 1.16

Poids spécifique (humide)

1.73 - 1.77

pH (pâte) approx.

12

Nettoyage

Avec de l'eau avant le durcissement

Durée de conservation

1 an dans un endroit sec et à température ambiante

Surface couverte approximativement par unité de 11.3 kg (25 lb):

4.6 - 6.5 m² (50 - 70 ft²) @ 1.5 mm (1/16") d'épaisseur.

** Les données au sujet des surfaces couvertes ne sont qu'approximatives et sont fournies à des fins d'estimation seulement. En fait, la consommation réelle dépendra de l'état des supports, du type de truelle et des techniques de pose employées.*



■ INSTALLATION

PREPARATORY WORK

Toutes les surfaces doivent être saines, solides, bien durcies, propres, débarrassés de toute poussière, huile, graisse, cire, peinture, durcisseur ou autre substance pouvant empêcher une adhérence adéquate. Balayer ou aspirer soigneusement la surface pour enlever la poussière et les débris. Éliminer toute trace de scellant ou de cire avec un décapant approprié et rincer abondamment. Si c'est nécessaire, poncer ou sabler pour enlever tout autre produit contaminant et pour dépolir le béton.

APPLICATION

Malaxer la quantité de composé que l'on peut appliquer en 10 à 15 minutes. Utiliser un volume d'eau propre pour trois volumes de poudre Flextile Patch™. Mettre l'eau dans un contenant propre et, tout en remuant, incorporer la poudre Flextile Patch. Mélanger jusqu'à obtenir une consistance crémeuse et sans grumeaux. Appliquer immédiatement à l'aide d'une truelle d'acier.

■ MÛRISSEMENT

Laisser sécher le produit avant d'appliquer un adhésif de plancher. Le temps de séchage varie selon l'épaisseur appliquée et les conditions environnantes. Les couches très fines peuvent sécher en 15 minutes tandis que les couches épaisses peuvent nécessiter jusqu'à 2 heures de séchage. Interdire toute circulation jusqu'à la pose du revêtement de sol.

■ PRÉCAUTIONS

Le ciment, le mortier, le béton ou le coulis fraîchement mélangé peut être dangereux pour l'épiderme. Évitez le contact prolongé avec la peau et lavez les secteurs exposés de peau promptement avec de l'eau. Si du ciment ou mélanges de ciment entrent dans l'œil rincez immédiatement et à plusieurs reprises avec de l'eau, consulter rapidement un médecin. Garder hors de la portée des enfants.

■ SANTÉ

Se référer aux fiches signalétiques de Flextile pour plus de détails sur les informations au sujet de santé et sécurité.

■ DISPONIBILITÉ

Le Flextile Patch™ de Flextile est disponible chez Flextile ou chez ses distributeurs en sacs de 11.3 kg (25 lb).

■ GARANTIE

Flextile garantit que ce produit est fabriqué à partir de matériaux de premier choix. Il est recommandé de s'assurer que le produit convient à l'emploi qu'on en fait; aussi, l'utilisateur assume tous les risques découlant de son emploi. En conséquence les droits et garanties de toute nature se résument de la part du marchand et du fabricant au remplacement du produit trouvé défectueux ou, au choix, au remboursement du prix d'achat.

■ ENTRETIEN

Aucun entretien n'est requis excepté en cas de dommages dûs à des circonstances inattendues. Les procédures de réparation seront faites suivant les recommandations de Flextile ou de ses distributeurs.

■ SERVICES TECHNIQUES

Flextile dispose d'un laboratoire bien équipé où les produits sont testés conjointement aux produits avec lesquels ils sont normalement utilisés. Une assistance technique pour l'utilisation des produits Flextile est disponible sur demande.

■ RÉFÉRENCES

Éditions courantes de: Manuel d'installation de tuiles céramiques (09 30 00) de TTMAC (l'association canadienne de terrazzo, tuiles et marbre) et manuel d'installation de TCNA (Tile Council of America).



AVIS: Les renseignements mentionnés dans les présentes sont les meilleurs disponibles au sujet de nos produits, et les usages recommandés pour nos produits sont basés sur des essais estimés concluants Flextile garantit que chacun de ses produits est de qualité marchande et convient à l'usage auquel il est destiné MAIS LA COMPAGNIE NE DONNE AUCUNE AUTRE GARANTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE. Cette garantie ne peut être étendue ou prolongée par nos représentants, les documents de vente ou les dessins. La responsabilité de Flextile en vertu de cette garantie se limite au remplacement d'un produit jugé défectueux, ou, à son choix, au remboursement du prix d'achat de ce produit. Tous les conseils et devis de construction fournis par les représentants Flextile seront utilisés au seul risque de ceux qui les reçoivent et Flextile n'assumera aucune responsabilité pour la conception ou la construction d'ouvrages dans lesquels ses produits sont utilisés. Les révisions ou inspections des plans, constructions ou utilisations des produits par les représentants Flextile ne doivent pas être interprétées comme une approbation de la part de Flextile. Ces renseignements remplacent toutes les éditions précédentes et ils peuvent être modifiés sans préavis.