



TG22 COULIS AVEC SABLE ET POLYMÈRES

DS-FR-TG22-20170707

PRODUIT

TG22 Coulis Avec Sable et Polymères

COULEUR

Reportez-vous à la carte Couleurs de coulis

FABRICANT

TM Building System Canada Limited
2525, Rue Tedlo, Mississauga, Ontario, L5A
4A8, Canada
Tél: 905-275-7545
Fax: 905-275-7025
Site internet: www.tammycanada.com

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le coulis avec sable TG22 est un coulis de ciment avec sable modifié au polymère pour les carreaux, qui fournit des caractéristiques denses, une résistance aux intempéries et aux alcalis, un anti-vieillessement et une durabilité.

AVANTAGES

- Surpasse la norme ISO13007 CG2
- Surpasse les normes industrielles ANSI A118.6
- Facile à utiliser, doit simplement être mélangé avec de l'eau
- Réduire l'efflorescence et la fissuration
- Facile à nettoyer et à entretenir

USAGES

- Largeur de joints allant de 3mm (1/8 in.) à 16mm (5/8 in.)
- La plupart des types de carreaux, de pierres et de mosaïques
- Intérieur et extérieur, murs et planchers
- Les zones sèches et humides

EMBALLAGE

3.2kg/sac (7 lb/sac)
11.3kg/sac (25 lb/sac)

ESTIMATION DE LA COUVERTURE

Usage du coulis (kg/m²) = $[(a+b)*c*d*1.5 / (a*b)]$

a-longueur du carreau
b-largeur du carreau
c-épaisseur du carreau
d-largeur du joint

La couverture réelle varie selon les conditions du lieu de travail.

DURÉE DE CONSERVATION

Dans les zones sèches et humides, la température de stockage se situe entre 5°C (40°F) et 35°C (95°F). En usine, la durée de conservation du produit dans les récipients scellés est 12 mois.

*Une humidité élevée réduira la durée de conservation des produits ensachés.

LIMITATIONS ET PRÉCAUTIONS

- Ne pas utiliser de nettoyants à l'acide pour nettoyer les joints de jointement
- Ne pas installer lors de journées pluvieuses, pas d'eau au cours des 48 heures suivant l'installation
- Ne pas utiliser pour des joints de dilatation
- Pour certains types de carreaux tels que les carreaux poreux, les carreaux laissant pénétrer l'eau, les carreaux non vernis qui sont plus absorbants et peuvent tacher lors du jointement, utilisez une méthode de pointage pour appliquer le coulis.
- Éviter de laisser trop de coulis sur la surface du carreau, ce qui rendrait cela



- difficile à nettoyer.
- Après le jointement des couleurs noires, nettoyez la surface à l'aide d'une serviette sèche. Nettoyez avec de l'eau après 24 heures pour éviter que les joints de jointement ne blanchissent.
- Tenir hors de la portée des enfants

Tester	Résultat	Spécification	
Résistance à l'usure /mm ³ <	250	1000	
Valeur de rétrécissement / mm/m <	0.21	3	
Résistance à la flexion/MPa	Test standard >	9.2	2.5
	Cycle de congélation / décongélation après le match >	9.5	2.5
Résistance à la compression /MPa	Test standard >	43.2	15
	Cycle de congélation / décongélation après le match >	34.5	15
Absorption de l'eau /g	30 min <	0.32	2.0
	240 min <	0.72	5.0

DONNÉES TECHNIQUES (SELON ISO13007 CG2)

APPLICATION PRÉPARATION DE LA SURFACE

Pour l'installation, la température de la surface doit être comprise entre 5°C (40°F) et 35°C (95°F). Avant le jointement, assurez-vous que les carreaux sont fermement en place et que l'adhésif est entièrement sec, puis enlevez les cales d'espacement et les débris. Assurez-vous que les joints de jointement et la surface des carreaux soient propres et exempts d'eau stagnante, de poussières, de saletés et autres

contaminants.

INSTALLATION

1) Mélange

En se basant sur le rapport de mélange en poudre : eau = 5.6:1 (7lbs : 570ml), versez soigneusement la quantité demandée d'eau propre dans un récipient de mélange propre et ajoutez lentement la poudre de coulis. Mélangez à la main ou à l'aide d'un mélangeur à basse vitesse (environ 350 tr/min) pendant environ 3 à 5 minutes, ou jusqu'à l'obtention d'une pâte de consistance lisse, onctueuse et une teinte homogène du coulis coloré. Laissez le coulis se reposer dans le contenant pendant environ 10 minutes et mélangez de nouveau (il est préférable de mélanger toutes les 15 minutes pour éviter que le coulis ne durcisse, car il est interdit d'utiliser le coulis durci).

2) Application

En faisant le jointement à l'aide d'un aplanissoir de coulis en caoutchouc, pressez complètement le coulis dans les joints en une trajectoire diagonale, en s'assurant qu'il ne reste aucun vide à remplir. Enlevez l'excédent de coulis à l'aide de l'aplanissoir en caoutchouc après 10 à 20 minutes ou jusqu'à ce que la surface du coulis soit séchée afin d'éviter de faire ressortir le coulis à l'intérieur des joints.

3) Nettoyage

Dès que la surface est séchée (le temps varie en fonction de la différence de température lors de l'installation), nettoyez la surface du carreau en un mouvement circulaire au moyen d'une éponge ou d'une serviette humide. Au cours du nettoyage, s'il y a un endroit qui manque de coulis, remplissez-le immédiatement avec du coulis. Patientez jusqu'à ce que le coulis soit complètement séché pour nettoyer la surface du carreau au moyen d'un chiffon, puis enlevez le résidu de coulis.

4) Protection

Planchers : Évitez toute circulation pendant au moins 72 heures après le jointement.
Planchers : Protégez des impacts, vibrations et martelage sur les murs adjacents et opposes pendant 14 jours après l'installation.

AVERTISSEMENT:



Contient du Ciment Portland. Si du ciment ou du mélange de ciment touchait les yeux, rincer immédiatement l'eau à plusieurs reprises et consulter immédiatement un médecin. Le ciment fraîchement mélangé, le béton ou le coulis peuvent provoquer des lésions au niveau de la peau. Éviter le plus que possible tout contact avec la peau et laver à l'eau les parties exposées à ce produit le plus rapidement possible.

Tél: 905-275-7545

Email: info@tammycanada.com

TDS ET SDS

Site internet: www.tammycanada.com

GARANTIE:

La responsabilité de TM est limitée au remplacement gratuit des produits qui révèlent des vices de fabrication. Ladite garantie constitue l'unique responsabilité de TM relative au produit dont il est ici question et remplace et exclut toute autre condition, garantie, obligation, droit ou représentation (y compris toute garantie de qualité marchande, de conformité ou de durabilité), explicite ou implicite, en vertu de la loi ou autre source. TM n'assumera aucune responsabilité pour dommages-intérêts, y compris ceux dus à la négligence ou contravention fondamentale, blessures corporelles ou dommages matériels, directs ou indirects, consécutifs ou spéciaux, découlant ou étant réputé découler de l'emploi ou de incapacité d'emploi du produit. Aucun représentant de TM ni personne d'autre, ni aucun autre établissement n'est autorisé d'aucune façon d'accorder une autre garantie au nom de TM. La présente garantie ne peut être modifiée ni révisée.

DISPONIBILITÉ ET PRIX

DISPONIBILITÉ

Pour les informations sur les distributeurs:

Tél: 905-275-7545

Email: info@tammycanada.com

PRIX

Contactez un représentant TM / revendeur agréé dans votre région.

SERVICE TECHNIQUE

ASSISTANCE TECHNIQUE

L'information est disponible en appelant le service technique de TM