

PRODUIT:**PS675 SCCELLANT PIERRE NATURELLE – REHAUSSE COULEUR - FINI SATINÉ****DESCRIPTION**

Classe: Scellant à plancher

SIMDUT : D-2B Produit Toxique; B-3 Liquide Combustible

Scellant acrylique à base de solvant conçu pour protéger et embellir les surfaces de pierres naturelles.

DONNÉES TECHNIQUES :

Fini acrylique à base d'essence minérale.

PH : 7.85

Couleur : claire.

Bon nivellement.

Séchage rapide

Rehausse les couleurs des pierres

Indice de lustre : 15 - 20

Odeur : Aromatique.

En séchant, laisse une pellicule en surface imperméable aux taches liquides et huileuses domestiques.

Inflammabilité : oui, Point d'éclair > 43°

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES :

VOC : 85gr/100ml

APPLICATIONS :

Protéger contre les taches domestiques

Imperméabiliser les revêtements

Rehausser les couleurs avec un lustre satiné

Type de surface : adoucies ou texturées.

Revêtement : marbres et autres pierres calcaires et autres pierres naturelles denses.

Planchers, murs, douches et comptoirs* (Voir restrictions).

Usage résidentiel, commercial et institutionnel.

Utilisation intérieure**** (Voir restrictions).

RESTRICTIONS :

*Le scellant peut être appliqué sur des comptoirs de cuisine. Cependant veuillez vous assurer que le produit d'entretien utilisé n'endommagera pas le scellant comme peuvent le faire certains nettoyant liquide pour la vaisselle ou certains nettoyants contenant des glycols ou autres produits chimiques dommageable.

**Le scellant ne pourra être appliqué sur une surface dont les joints sont faits de coulis époxy. De plus vous devez respecter le temps de durcissement demandé par le fabricant de coulis avant d'appliquer du scellant sur les joints. Habituellement de 7 à 28 jours.

*** Ne pas utiliser de rouleau à peinture éponge. Il pourrait y avoir formation de bulles d'air en surface pris dans le scellant après le séchage.

**** Le scellant peut être appliqué à l'extérieur mais les surfaces ne peuvent pas être jointées et la température extérieure doit se situer entre 10 et 30°C, 7 jours consécutifs et être à l'abri de la pluie durant la même période.

MODE D'EMPLOI :

IMPORTANT: Il est nécessaire de faire un test au préalable sur une petite surface adéquate pour que l'utilisateur puisse s'assurer qu'il n'y a pas d'incompatibilités entre le produit et les matériaux sur lesquels le produit est utilisé et ainsi s'assurer que les résultats rencontreront les attentes du client.

De plus il faut toujours protéger l'aire de travail environnant contre un contact involontaire du produit utilisé (débordement, éclaboussure, etc.) afin de prévenir une altération des matériaux qui ne pourrait se corriger qu'en remplaçant ces matériaux.

Température d'utilisation : entre 10 et 25C.

BIEN BRASSER AVANT L'UTILISATION**Préparation des surfaces :**

Nouvelle installation : Mettre une couche de Scellant Imprégnateur PS580 et une couche de Scellant Pierre Naturelle / Rehausse Couleur PS675 avant de poser les tuiles et de faire les joints et une autre couche de Scellant Pierre Naturelle / Rehausse Couleur PS675 après le

jointoiment. ** (Voir restrictions).

Installation déjà existante : Nettoyer en profondeur ou décaper d'abord la surface avec le nettoyant ou le décapant SANITEN approprié. A noter qu'un scellant à base de solvant ne peut pas être appliqué sur un scellant à base d'eau.

Surfaces déjà scellées: Nettoyer en profondeur la surface avec le nettoyant SANITEN approprié et appliquer 1 mince couche de scellant. Habituellement une mince couche de scellant suffit. Il n'est pas obligatoire de décaper complètement la surface avant l'application d'une nouvelle couche de scellant à moins que la surface soit endommagée ou d'être en présence d'un scellant à base d'eau.

Application : A l'aide d'un rouleau à peinture*** (Voir restrictions) à poils ras ou moyens ou d'un pinceau, appliquer en mince couche. Laisser sécher complètement (4 à 6 heures) avant l'application de couches additionnelles, si nécessaire.

Des couches supplémentaires peuvent être requises selon la texture et la porosité de la pierre à sceller.

Circulation normale après 24 heures

Le scellant prend sa pleine force après 28 jours.

Application sur une surface verticale : Assurez-vous qu'il n'y a pas d'accumulation dans les joints au haut de chaque tuile pour éviter l'apparition de stries lors de la période de séchage dû à l'écoulement du surplus de scellant.

ENTRETIEN :

Utiliser le Nettoyant Neutre à Plancher N300 de SANITEN

DÉCAPANT :

Utiliser le Décapant pour Scellant à base de solvant SANITEN PD-1350

COUVERTURE :

Variable selon la texture et la porosité des matériaux.

1 litre couvre environ 25m² ou 250pi²

FORMATS et EMBALLAGES:

CODE	FORMAT	EMBALLAGE
PS675-01	946ml	Caisse de 12 bouteilles
PS675-04	4 litres	Caisse de 4 bouteilles
PS675-05	500ml	Caisse de 12 bouteilles
PS675-20	18.9 litres	1 chaudière

PRÉCAUTIONS :

Produit inflammable, contient de l'ESSENCE MINÉRALE

Garder hors de la portée des enfants.

PEUT IRRITER LES YEUX. Éviter tout contact avec les yeux. Ne pas avaler.

Le port de gants, de lunettes de protection et d'un masque respiratoire est recommandé pour des applications intérieures.

Faire un test sur une petite surface au préalable pour vous assurer du mode d'application, de la pertinence et des résultats.

MANUTENTION ET ENTREPOSAGE :

Éviter le gel.

Tenir loin des sources de chaleur, d'étincelles et des flammes.

Entreposer dans les contenants originaux bien fermés, dans un endroit sec et à la température de la pièce.

Durée d'entreposage : 2 ans

Ne pas jeter les surplus de scellant aux ordures. Les envoyer dans un site de récupération approprié.

SUPPORT TECHNIQUE :

Consulter le site internet www.saniten.ca ou téléphoner au 450-777-1536.

AVIS: Les informations ci-haut mentionnées sont avérées justes. Cependant, n'ayant aucun contrôle sur les conditions d'utilisation du produit, nous ne pouvons assumer aucune responsabilité, légale ou autre, quant au résultat et/ou tout préjudice qui peut en découler.

Date de révision: 26 février 2011