

## INNO-FLOOR

# FOX STONECARPET® PORESEALER FD611

## Bouche-pores à base d'acrylique, monocomposant, résistant aux UV.

### Description

**FOX STONECARPET® PORESEALER FD611** est un matériau de remplissage de joints, protecteur, à base d'acrylique à haute viscosité qui forme une couche de film imperméable à la surface.

### Lieux d'utilisation

- Dans les systèmes **FOX STONECARPET®** lorsque l'étanchéité est requise,
- Dans les cas où une surface transparente protectrice et imperméable est requise pour les revêtements de sol à base de ciment.

### Avantages

- Il peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur des ouvrages.
- Sans solvant.
- Il protège la surface contre l'abrasion et augmente la résistance de la surface.
- Il est monocomposant et facile à appliquer.
- Fournit un aspect esthétique et transparent sur le revêtement.
- Facile à nettoyer et à entretenir.

### Caractéristiques Techniques

Couleur	Blanche
Densité	1,03kg/L
PH	7,50
Température de travail	+10°C / +30°C

Les valeurs ci-dessus sont données à +23°C et 50% d'humidité relative. Les hautes températures raccourcissent le temps, les basses températures allongent le temps.

### Procédure d'application

#### Préparation de la Surface d'application

Si l'application doit se faire sur **FOX STONECARPET® SYSTEM**, une fois le système appliqué, en fonction de la température de l'air, **FOX STONECARPET® PORESEALER FD611** doit être appliqué après au moins 24 heures. La surface d'application doit être propre, sèche et exempte de toute sorte de saleté, huile, graisse, etc. Il doit être exempt de corps étrangers. L'humidité de surface doit être de 4% maximum et la température du sol doit être comprise entre +10°C et 20°C. De plus, il faut veiller à ce que le point de rosée du sol soit supérieur à +3°C.

Si la surface d'application est à base de ciment, la surface doit être rendue rugueuse avec des équipements de grenailage, de fraisage, de meulage au diamant... afin que le coulis de ciment soit éliminé. Les morceaux de béton faibles doivent être retirés de la surface, les petits espaces et les trous doivent être complètement ouverts. La poussière résultante doit être nettoyée à l'aide d'un aspirateur industriel. Les réparations du sous-sol, le remplissage des vides et le lissage de la surface doivent être effectués avec le mortier de réparation **FOX MORTAR FC188 T**.

#### Paramètres à Prendre en Compte

- La surface d'application, le matériau et la température ambiante doivent être compris entre +10°C et 20°C.
- La teneur en eau d'une épaisseur de béton de 2 cm doit être inférieure à 4%. (Méthode de test: C-Aquameter, CM-Device, Méthode Darr)
- La teneur en humidité de la surface doit être inférieure à 4%.
- Méthode d'essai: CM - méthode de mesure ou de séchage au four.
- L'humidité relative de l'air doit être de 80% maximum.
- La rosée et la condensation de vapeur d'eau sur le sol non traité ou nouvellement revêtu endommageront le revêtement. Pour éviter cela, la température du sol doit être supérieure à +3°C.

#### Mélange

**FOX STONECARPET® PORESEALER FD611** est prêt à l'emploi, aucun mélange n'est requis.



## Application

**FOX STONECARPET® PORESEALER FD611** est appliqué sur la surface avec une raclette en caoutchouc à lame plate. Le balayage se fait au rouleau pour combler les pores. 3 à 4 heures après l'application de la première couche (cela peut varier en fonction de la température), la deuxième couche est appliquée. L'application de la 2ème couche se fait à la raclette. **FOX PURATHANE® TOPCOAT WB** peut être appliqué sur la surface 24 heures après l'application de **FOX STONECARPET® PORESEALER FD611**.

## Nettoyage des Outils

Les outils et l'équipement utilisés après l'application doivent être nettoyés avec un solvant.

## Consommation

Pour 1-2 et 1-3 mm d'agrégat environ 650 gr/m<sup>2</sup>

## Emballage

Seau plastique de 15 kg

## Durée de conservation

La durée de conservation est de 12 mois à compter de la date de production lorsqu'il est correctement stocké à température ambiante, à l'abri de la lumière directe du soleil entre +10°C et +20°C.

## Stockage et Conservation

Il doit être conservé dans son emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel. Dans le stockage à court terme, 2 palettes maximum doivent être placées l'une sur l'autre et l'expédition doit être effectuée avec un système premier entré, premier sorti. Dans le cas d'un stockage de longue durée, les palettes ne doivent pas être placées les unes sur les autres.

## Précautions et Consignes de Sécurité

Il est dangereux de s'approcher des zones de stockage et d'application avec du feu. Les zones de stockage et d'application doivent être aérées. Lors de l'application, des vêtements de travail, des gants de protection, des lunettes et des masques conformes aux règles de santé au travail et des travailleurs doivent être utilisés. Pendant le stockage et l'application, il ne doit pas être en contact avec la peau et les yeux, en cas de contact, vous devez vous laver à l'eau et au savon. En cas d'ingestion, un médecin doit être consulté immédiatement. Les aliments et les boissons ne doivent pas être introduits dans les zones d'applications. Il doit être conservé hors de la portée des enfants.

Pour des informations détaillées et supplémentaires, la fiche de données de sécurité (Material Safety Data Sheet) doit être consultée.

## Responsabilité

Les informations techniques données dans cette notice sont basées sur l'état actuel de nos meilleures connaissances scientifiques et pratiques. SARTECH Yapi Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. est uniquement responsable de la qualité du produit. SARTECH Yapi Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. n'est pas responsable des résultats qui peuvent survenir parce que le produit est utilisé autrement que conseillé et/ou en dehors des instructions concernant le lieu et la méthode d'utilisation. La responsabilité de l'application correcte de notre produit incombe à l'utilisateur. Notre société est uniquement responsable de la qualité du produit. Cette fiche remplace les informations du précédent. Notre société se réserve le droit d'apporter des modifications aux informations et aux détails du contenu de cette fiche. Il est essentiel de vérifier que les informations de la fiche sont à jour et valides. Tous les droits lui sont réservés.

