



SCJ

Enduit d'étanchéité et de placage par pulvérisation



Un enduit de rebouchage à froid appliqué sur les bords et les surfaces verticales avant l'application du bitume.

- Agréé HAPAS depuis 2005
- Empêche les infiltrations d'eau
- Améliore l'adhésion
- Prolonge la durée de vie des réparations
- Utilisable par tous les temps

Applications

SCJ est un enduit de rebouchage et de placage à froid à base de bitume en bombe aérosol que l'on applique sur les bords et les surfaces avant application du bitume. Il améliore la liaison du matériau au substrat et étanchéfie la zone. Ceci améliore considérablement les performances de la réhabilitation en empêchant les infiltrations d'eau et l'effet gel/dégel.

Technique

SCJ est fourni en bombes aérosols de 750 ml, le bitume étant pulvérisé en retournant la bombe et en appuyant sur bouton de pulvérisation.

Préparation

Retirez autant d'eau stagnante et de particules non adhérentes que possible avant d'appliquer le produit. L'enduit peut être appliqué sur des surfaces humides ou sèches.

Application

Tenez la bombe aérosol fermement et secouez-la vigoureusement avant utilisation. Retournez la bombe et appuyez sur le bouton de pulvérisation. La zone de couverture peut être recouverte en mouvements amples à une distance de 175 à 250 mm, en travaillant du haut vers le bas. Assurez-vous que la totalité de la surface est bien couverte.

Nettoyage

Dirigez la buse vers le haut immédiatement après utilisation et pulvériser pendant quelques secondes pour la nettoyer, en prenant soin de ne pas pulvériser contre le vent. Le fait de ne pas nettoyer la buse après utilisation pourrait provoquer un engorgement qui rendrait le produit inutilisable.

Stockage

Les bombes aérosols ne doivent PAS être exposées à la lumière directe du soleil ou à des températures excédant 50°C. Stockez dans un endroit frais et bien ventilé.

Durée de conservation

La durée de conservation des produits stockés dans de bonnes conditions en emballages étanches est de 6 mois.

Santé, sécurité et environnement

Assurez-vous que des vêtements de protection individuelles sont utilisés lors de la préparation, du mélange et de l'application du produit. Lavez-vous toujours les mains avant de consommer de la nourriture et assurez-vous que le produit reste en dehors de portée des enfants et des animaux. Jetez l'emballage et les déchets de manière responsable et selon les réglementations locales. Une fiche technique détaillée du produit est disponible à l'adresse suivante : instarmac.co.uk.

Assurance qualité

Tous les produits sont fabriqués dans une usine dont le système de gestion de la qualité est certifié et enregistré comme étant conforme aux normes BS EN ISO 9001, 14001 et OHSAS 18001. Nos produits sont garantis contre tout défaut de composition ou de fabrication et seront remplacés ou remboursés s'ils ne sont pas conformes à notre documentation. Nous ne pouvons cependant accepter de responsabilités quant à l'application ou à l'utilisation erronée de nos produits étant donné que nous n'avons pas de contrôle sur le lieu ni sur le mode d'utilisation de nos produits. Tous nos produits sont soumis à des conditions de vente dont une copie peut vous être adressée sur simple demande.





Données techniques

Couleur	Noir
Unité/Emballage	Boîte de 750 ml, 12 bombes par boîte

Nous contacter

NIJST NATUURSTEEN BVBA Taunusweg 12, 3740 Munsterbilzen T.089 41 62 79 F.089 41 71 14

E.info@nijst-natuursteen.be www.nijst-natuursteen.be

Vers1.12.17 Information correcte à la date d'impression