

Répar'toit

Revêtement imperméable pour toitures



Egalement disponibles chez Watco



Watco Répar'toit Anti-solaire

De même formulation que le Répar'toit, cette version comprend en plus des paillettes en aluminium qui lui donnent des propriétés de réflexion des rayons du soleil.



Watco Canevas léger

Toile en fibre synthétique ajourée qui se coupe à la taille souhaitée pour combler les larges fissures et trous.



Watco Sable

Ce sable siliceux sec se mélange au Répar'toit afin d'obtenir un mortier, idéal en cas de fissures sur les toitures plates.

Watco Répar'toit

- Composé caoutchouc/bitume indestructible
- Réparation des fuites même sous une pluie battante
- Renforcé en fibres et flexible
- Pour une réfection complète ou des réparations d'urgence

Multi-usages

Watco Répar'toit évite le renouvellement coûteux d'un toit. Ce produit est idéal pour la réparation de fentes, de fissures et de trous sur des toits en fibrociment poreux, en fer rouillé, en béton, en tuile et en goudron.

Facile à utiliser

Watco Répar'toit s'applique facilement à l'aide d'une brosse.

Composition

Mélange de caoutchouc, de polymère de bitume modifié renforcé de fibres spéciales.

Conditionnement

Seaux de 10 kg et de 25 kg en Noir. Du canevas léger est également disponible pour renforcer les fissures.

Propriétés

Watco Répar'toit est idéal pour rendre imperméable les toitures et les toitures terrasses non soumises à la circulation. Il chasse l'eau. Matériau flexible et résistant, il ne se désagrège pas sous les fortes chaleurs.

Mode d'utilisation

Afin d'obtenir le meilleur résultat possible lors de l'utilisation de Watco Répar'toit, il est recommandé de suivre les instructions suivantes :

Préparation de la surface

La surface doit être la plus sèche possible. Cependant, des réparations d'urgence peuvent être effectuées sur des surfaces imbibées d'eau. Retirer les saletés et les fragments de matériaux. Pour les surfaces très poreuses, il est conseillé d'enduire une première couche de Watco Répar'toit dilué dans 25 % de White Spirit. Retirer la mousse ou tout autre corps étranger naturel à l'aide d'une brosse en nylon. L'emploi d'un fongicide peut être nécessaire pour les surfaces très contaminées (Watco Antimousse est disponible).

Application

A l'aide d'une brosse, enduire généreusement la surface de Watco Répar'toit (1 m² par kilo de produit). Une éventuelle deuxième couche devra être appliquée perpendiculairement à la première. Ne pas enduire de petites épaisseurs de produit.

Pour les fissures, les fentes, les trous et les fuites autour des revêtements de toit, procéder de la manière suivante : remplir de Watco Répar'toit puis appliquer immédiatement une bande de canevas découpée à la taille adéquate. Appliquer une deuxième couche de Watco Répar'toit sur le canevas en tamponnant le produit. Laisser sécher.

Remplir les fissures, les fentes et les trous dans des toits plats en béton avec un mortier composé de sable sec et de Watco Répar'toit. Il est conseillé d'enduire préalablement la surface de Watco Répar'toit avant d'appliquer à la truelle le mélange sable/Watco Répar'toit. En cas de températures exceptionnelles, demandez conseils auprès du service technique de Watco.

Pouvoir couvrant

1 m² par kg.

Temps de durcissement

La surface se recouvre d'une membrane au bout de 24 heures. Le produit commence à durcir une fois que l'eau qui se dégage de la surface s'est évaporée.

Nettoyage des outils et projections

Utiliser du White Spirit avant que le produit sèche.

Stockage

Ne pas stocker près des sources de chaleur ou d'ignition.

Watco Répar'toit Anti-solaire

De même formulation que le Répar'toit, cette version comprend en plus des paillettes en aluminium pour réduire la chaleur sous les toits. Elle est disponible en seaux de 10 kg et 25 kg.

Sécurité

Les informations générales de sécurité sont indiquées sur l'étiquette du produit. Des fiches de données de sécurité sont disponibles.

Comme pour tous les produits à base de solvant, ne pas laisser d'aliments sur les lieux jusqu'à ce que l'odeur de solvant persiste.

Composés Organiques Volatils

Valeurs limites UE pour ce produit (cat. A/i) : 600 g/l (2007), 500 g/l (2010). Ce produit contient 410 g/l de COV.

Restrictions

Il est recommandé de ne pas étancher les substrats de bois brut avec le Watco Répar'toit. L'humidité des matériaux poreux risque de déformer l'enduit (cloques en été, fissures en hiver). Seules des petites réparations d'urgence peuvent être effectuées sur ce genre de matériaux. En cas de circulation occasionnelle sur les toitures plates, l'emploi de Watco Etanch'toit est conseillé. En cas de circulation régulière, nous recommandons l'emploi de Watco Etanch'sol. Ne convient pas sur les membranes en caoutchouc EPDM. Vérifier la compatibilité avec toute autre surface en cas de doute. Comme pour la plupart des produits à base de bitume, Répar'toit Noir va progressivement virer au gris avec le temps.

Commandes

Disponible directement auprès de Watco S.A.R.L. Tous les produits Watco sont vendus conformément aux conditions de vente de la société.

On demande souvent à la société Watco et à ses représentants de faire des remarques sur les utilisations potentielles de leurs produits si ces dernières sont différentes de celles décrites dans les fiches techniques de la société. Bien que dans ces cas la société et ses représentants essaient toujours de donner des conseils utiles et constructifs, la société Watco ne peut être tenue responsable des résultats de telles utilisations à moins d'être confirmées par écrit par Watco.

Egalement disponible
chez Watco

Peintures de sol

Durcisseurs de surface

Marquage au sol

Revêtements de sol

Peintures antidérapantes

Produits antidérapants

Réparation de sol

Ragréage

Préparation de sol

Réparation murale

Peintures murales

Rénovations extérieures

Protection/Sécurité

Peintures antirouille

Etanchéité

Tapis de sol

Signalisation



Watco SARL

CRT 2 – 8 rue de Berzin, 59818 LESQUIN CEDEX
Tél. 03 20 52 77 77 • Fax 03 20 52 38 39
e-mail : info@watco.fr • www.watco.fr