

Répar'toit[®]

Une gamme de produits pour réparer,
protéger et imperméabiliser vos toitures

Watco Répar'toit[®] vous évite une réfection de toiture coûteuse. Une solution unique à base d'un mélange de caoutchouc, de bitume et de fibres renforcées qui répare et imperméabilise immédiatement votre toiture.



Domaines d'utilisation :

- Réparations des toits en amiante, tôle ondulée, béton, tuiles et feutre, qui sont fendus, fissurés, troués et poreux

Caractéristiques :

- Flexible – ne s'affaisse pas et ne coule pas sous le soleil d'été ou ne devient pas cassant en hiver
- Caoutchouc/bitume polymère haute résistance
- Réparation des fuites, même sous une pluie battante
- Renforcé grâce à sa structure fibrée et souple
- Pour une réfection complète ou des réparations d'urgence
- S'applique facilement au pinceau

Besoin de conseils ?

Notre équipe d'experts techniques est là pour vous aider à obtenir les meilleurs résultats pour votre projet. Elle vous guidera dans les étapes de préparation et d'application du **Répar'toit[®]**.

Appelez notre équipe d'experts au **+32 (0)13 458 905** (en semaine de 8h00 à 18h00)

Répar'toit[®]

Une gamme de produits pour réparer,
protéger et imperméabiliser vos toitures

1 Préparation de surface

Les surfaces doivent de préférence être aussi sèches que possible. Les réparations d'urgence peuvent cependant être effectuées avec succès sur des surfaces avec de l'eau courante. Enlever tout matériau friable et toute salissure. Les surfaces sèches et très poreuses doivent être apprêtées avec Watco Répartoit[®] dilué avec 25% de White Spirit. Une brosse métallique doit être utilisée pour retirer toutes les traces de mousse. Un fongicide peut être nécessaire pour les surfaces fortement contaminées. Il convient de demander les conseils d'un spécialiste pour les vieux toits en amiante / ciment.

2 Application

Le revêtement doit être appliqué généreusement au pinceau à raison de 1 m² par kilo. Si une deuxième couche est nécessaire, elle doit être appliquée perpendiculairement à la première couche. Ne pas brosser en une couche mince. Les fentes, les fissures, les trous et les fuites autour des chevauchements de tôles de toit doivent être traités de la manière suivante :

1. Appliquer une couche généreuse de Watco Répartoit[®] et déposer immédiatement le Canevas Léger découpé à une taille appropriée.

2. Appliquer une autre couche de Watco Répartoit[®] sur la toile en effectuant un piquetage et laisser sécher.

Les trous et les fissures profondes dans les toits plats en béton, etc. peuvent être comblés avec un mortier composé de Watco Répartoit[®] mélangé au Sable siliceux. La surface doit d'abord être apprêtée avec Watco Répartoit[®] avant d'être passée à la truelle dans le mélange Watco Répartoit[®] et le sable.

En cas de température exceptionnelle, demander conseil auprès du service technique de Watco.

3 Sécurité

Des fiches de sécurité sont disponibles.

Comme pour tous les produits à base de solvants, ne pas laisser d'aliments à proximité de la zone traitée tant que les odeurs de solvant persistent.

Répar'toit[®]

Une gamme de produits pour réparer,
protéger et imperméabiliser vos toitures

Spécification

Composition	Mélange de caoutchouc, de bitume modifié aux polymères et de renfort spécial en fibres. Répartoit [®] Protég'soleil comporte des paillettes d'aluminium permettant de réduire l'apport de chaleur solaire.
Couleur	Noir.
Usage intérieur/extérieur	Extérieur.
Outils à employer	Pinceau, truelle, raclette, pistolet à cartouche.
Convient pour	Amiante, tôle ondulée, béton, dalle et feutre poreux.
Conditionnements	Répartoit [®] : 10 kg.
Pouvoir couvrant	Répartoit [®] : 1 m ² par kg.
Temps de séchage	Répartoit [®] : 24 heures pour former une pellicule de surface. Le séchage commencera lorsque toute l'eau de surface se sera évaporée.
Nettoyage des outils	Nettoyez les outils au white spirit immédiatement après usage.
Temps de conservation	24 mois dans son emballage d'origine hermétiquement fermé.
Stockage	Entreposer à l'abri de toutes sources de chaleur ou d'ignition. Ne pas exposer au gel.
Principales limites Veuillez nous contacter concernant les applications non décrites ici.	Répartoit [®] ne convient pas au revêtement de supports en bois nus pour former un joint d'étanchéité. L'humidité emprisonnée sur les surfaces poreuses peut provoquer des cloques par temps chaud ou des éclats à basse température. Seules des réparations d'urgence limitées doivent donc être effectuées sur des surfaces poreuses lorsqu'elles sont humides. Ne convient pas pour les toits en caoutchouc EPDM. Vérifier la compatibilité avec les autres surfaces en cas de doute. Comme c'est le cas pour tous les produits à base de bitume, Répartoit [®] de couleur noire passera progressivement à la couleur grise. Pour les toits plats qui seront régulièrement piétinés, veuillez vous référer à notre peinture d'étanchéité Etanch'sol.