

SYSTÈME
DE RENFORT
POUR CHAUSSÉES

GlasGrid[®] Rapid



GÉOGRILLES
DE RENFORCEMENT
COMPOSITES
AUTO-ADHÉSIVES



MEMBRANE BITUMINEUSE
HAUTEMENT MODIFIÉE ET
PÉNÉTRÉE SUR TOUTE
LA SURFACE



CONDITIONNEMENT
OPTIMISÉ

RENFORT ADHÉSIF PRÊT
AU REVÊTEMENT

Vos problématiques

- Fissures, joints des dalles de béton et tranchées
- Temps limité pour la réparation des chaussées
- Manque de main-d'oeuvre
- Espace limité pour les engins
- Réparations à des températures extrêmes

Comment les résoudre?

- Renfort et protection
- Installation simplifiée & rapide
- Réduction de la main d'oeuvre
- Réduction du nombre d'engins nécessaires
- Matériau extrêmement adhésif

DOMAINES D'APPLICATION



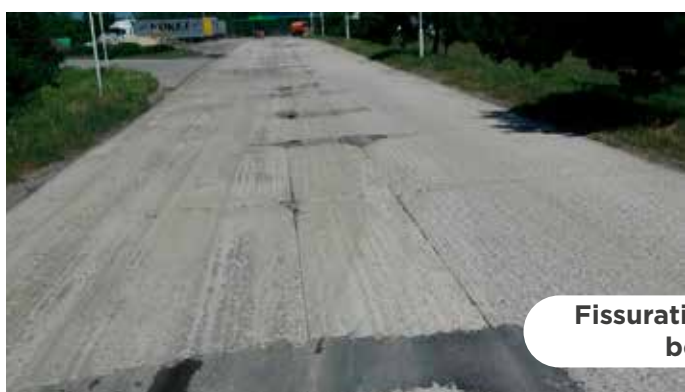
Élargissement
des routes



Réparation locale



Fissuration bords
de route



Fissuration jointure
béton





Réparation de pont



Joint de pavage



Tampon de voirie



Réparation de grandes surfaces



Fissuration localisée



À QUEL POINT RAPID EST-IL FACILE À INSTALLER ?

Déroulez **GlasGrid® Rapid** et retirez la feuille en 1 seule étape



Appuyez contre la surface



Revêtir de bitume



Réparation avec RAPID

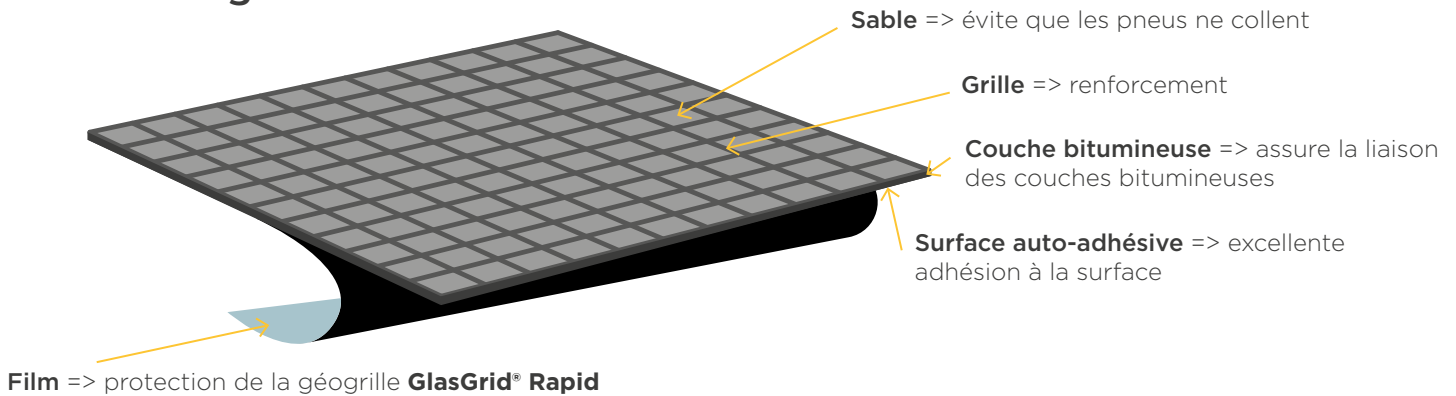
Application sur toutes les surfaces:

- surfaces bitumineuses anciennes/nouvelles
- surfaces en béton anciennes/nouvelles
- surfaces fraîsées
- surfaces combinées fraîsées et planes

Les surfaces doivent être sèches et exemptes de poussière.



Une géogridde de renforcement de première qualité avec une couche bitumineuse auto-adhésive hautement modifiée intégrée. Notre solution est conçue pour renforcer des chaussées, tout en accélérant considérablement la reconstruction en se substituant à la couche d'accrochage.*



* La quantité de bitume incluse dans notre solution Rapid est moins importante que celle présente dans la couche de liaison lors de l'application d'une géogridde composite standard avec un non-tissé léger.

AVANTAGES



Durée de vie 3 fois plus longue grâce à la diminution des fissures et à la réduction des déformations de la chaussée



Réduction jusqu'à 50 % des coûts d'investissement futurs liés aux réparations et à l'entretien



Application rapide et efficace grâce à la couche auto-adhésive



Application sur tous les types de surfaces bitumineuses et en béton (fraisées et planes)



Utilisable en toutes conditions climatiques



Augmentation de la capacité de trafic d'une chaussée



Amélioration jusqu'à 10% de l'étanchéité et du drainage de la chaussée



Économie de main d'œuvre et de matériel grâce à un procédé simplifié



Facilement fraiseuse et recyclable



Liaison sécurisée

RÉPARATION AVEC GlasGrid® Rapid





Passage de véhicule sans risque d'adhérence sur les pneus.



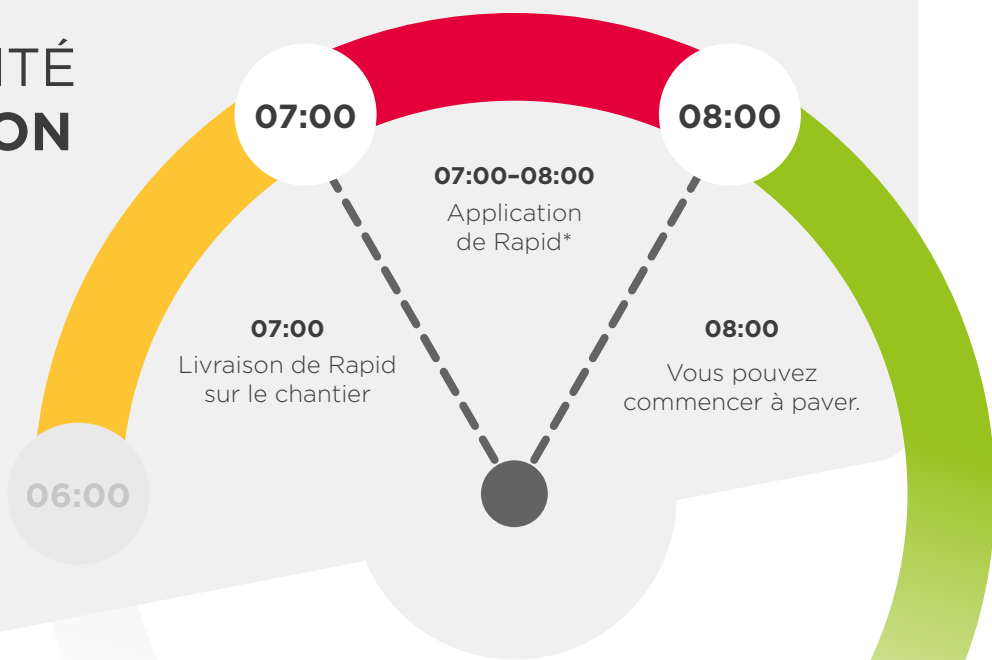
Rapid peut être utilisé sous une couche porteuse d'au moins 4 cm.

QUELLE EST LA RAPIDITÉ D'INSTALLATION DE RAPID ?

1 palette en 1 heure !

* Application d'une palette de Rapid = 440 m²

Estimé pour une pose faite par 2 personnes



SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o.

Sokolovská 106
570 01 Litomyšl • The Czech Republic
Tel.: +420 461 651 111
glasgrid.cz@saint-gobain.com
eu.adfors.com

CE 1021-CPR-040/15-1
22

© 2024 Saint-Gobain ADFORS