

MATT REPAR



BANDE DE REPARATION D'URGENCE POUR CANALISATIONS, CONDUITES, RACCORDS DE TUYAUX...

DESCRIPTION

MATT REPAR est une bande renforcée composée de fibres et de polyuréthane destinée à la réparation rapide de fissures et de fuites sur les tuyaux, canalisations et raccords.

MATT REPAR adhère sur la plupart des matériaux tels plexiglas, PVC, caoutchouc, verre, acier, cuivre, inox, aluminium, fonte.

MATT REPAR adhère facilement sur les matériaux.

MATT REPAR résiste aux chocs et aux vibrations grâce à la qualité élastique du polyuréthane.

MATT REPAR, après polymérisation complète soit 30 à 45 minutes, peut être poncé, percé, peint.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance à la température : de -50°C à $+150^{\circ}\text{C}$

Dureté shore D : 70

Résistance à la traction : 30 MPA (= +/- 300 kg/cm²)

Résistance à la pression : 15 à 35 bars.

Résistance chimique : très bonne résistance aux acides, aux hydrocarbures, à l'eau de mer, aux solvants.

Démarrage de la polymérisation en 7/10 minutes.

Polymérisation complète après 30 à 45 minutes.

MODE D'EMPLOI

Arrêter la pression du liquide dans le tuyau à réparer.

Un écoulement ne gêne pas la réparation. La partie du tuyau à réparer doit être propre et exempt de particules de rouille et de peinture. La surface à réparer peut être mouillée. Porter des gants de protection. Sortir la bande de son emballage et la tremper dans de l'eau pendant 20 secondes, puis sortir la bande de l'eau et l'éponger délicatement pour enlever l'excès d'eau. Le temps de travail est de 2 minutes. Commencer par enrouler la bande à 40-50 mm de la fissure puis avancer en enroulant la bande autour du tuyau, dépasser la fissure de 40-50 mm.

Enrouler la bande ainsi de suite pour obtenir un minimum de 4 à 5 couches.

Il est important de prendre soin de bien tendre la bande à chaque passage et de modeler avec la main la bande autour du tuyau lors du dernier passage.

Réf. 182M
Bande 51mm x 1820 mm

DLUO : 12 mois

Tenir hors de la portée des enfants. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.

MATT CHEM[®]
MARINE



SAS MATT CHEM PRODUCT
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE
37, rue de Fontenay (92) Bagneux France
Tél : +33 (0)1 42 53 73 73 – Fax : +33 (0)1 47 35 27 28
www.mattchem.com - info@mattchem.fr
Juillet 2016