

PROMASINUS « R » Repair POLYMÈRE (Avec mousse)

DESCRIPTION

PROMASINUS REPAIR P est un joint polymère de réparation pour tous types de joints sciés ou de construction endommagés et épaufrés. Il est également préconisé dans le cadre d'extensions entre l'existant et le nouveau dallage.

La forme sinusoïdale du PROMASINUS REPAIR P permet aux chariots à bandages durs et autres véhicules de traverser le joint de manière intensive sans impact quel que soit l'angle de franchissement.

Cette réparation supprimera instantanément les dégradations du joint et du chariot sur les bandages et l'électronique.

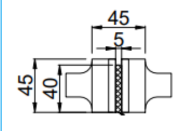
L'utilisation d'une résine bi-composant associée à la charge de silice permet une réparation très rapide et l'exploitation intensive du dallage peut reprendre en quelques heures. (*)

La pose se réalise par encastrement en réalisant une saignée de 12 à 15 cm de large sur 6 cm de profondeur au droit du joint à réparer. Mise en place rapide grâce aux encoches « mâle/femelle ». Après mise à niveau et fixation du PROMASINUS REPAIR P, le mortier de résine est coulé directement pour un scellement définitif. Un léger ponçage peut être nécessaire pour une finition parfaite.

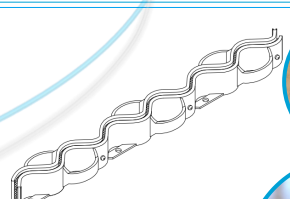
(*) Nous consulter pour la fourniture d'un kit « Résine + Silice »

AVANTAGES

- Réparation définitive des joints ne nécessitant aucun entretien.
- La forme sinusoïdale supprime les dommages liés à l'impact des roues du véhicule qui traversent le joint.
- Plus de chocs, plus de bruits, plus de vibrations lors du franchissement du joint.
- Alignement et mise en place rapide grâce aux encoches « mâle/femelle » des abouts sans soudures.
- Aucune possibilité de corrosion, il peut être utilisé dans des milieux agressifs et en agro-alimentaire.
- Promasinus repair P peut être poncé facilement afin de répondre aux exigences de haute planéité, ou en cas de rénovation des sols par micro-ponçage ou polissage.
- Pratique à transporter car élément petit (600 mm) et léger.
- Confort pour le cariste, préservation des bandages et l'électronique des chariots.



Plats ondulés ép 6 mm en polymère H 45 Mousse épaisseur 5 mm Longueur d'un élément 600 mm





DOMAINES D'APPLICATIONS

- Réparations des joints de dallage en intérieur et extérieur
- Réparations des joints d'entrepôts logistiques, frigorifiques, usines, ...
- Raccordement de dallages anciens et neufs
- Idéal pour des zones de trafic intense : joints transversaux des allées de rayonnage, passages de portes sectionnelles, dalle de transition avec trafic multidirectionnel, ...
- Adapté pour les bandages de chariots très durs en polyuréthane ou même en polyamide.