



PLASTOPHEM

Système de réparation de chaussées appliqué à chaud

- Facile à utiliser
- Epouse la géométrie du support
- Excellente adhérence
- Assure le jointoiment
- Forte résistance mécanique et chimique
- Sans COV
- Durable
- Ouverture immédiate à la circulation



Système de management qualité
& environnemental certifié
Version 22/09/2021



SANS PICTO



Accès FDS

PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet • 93421 VILLEPINTE CEDEX • FRANCE

Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 • Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56

Email : contact@phem.fr • www.phem.fr



PLASTOPHEM

Système de réparation de chaussées appliqué à chaud

- Répare les nids de poule et les fissures sur toutes les voies de circulation en permettant une réouverture immédiate au trafic (piéton et routier) et limite ainsi les risques d'accidents, chutes et casses de matériels roulants.
- Epouse parfaitement la géométrie du support, garantit une bonne adhésion aux couches de fondation et assure le jointoiment efficace avec le revêtement de la chaussée évitant tout risque d'infiltration d'eau, d'huiles et d'hydrocarbures (imperméable).
- Apporte une excellente résistance aux chocs, une excellente stabilité et une souplesse naturelle garantissant une mise en place durable.
- S'utilise toute l'année, naturellement antidérapant, ne se décolore pas et résiste aux UV, au sel et aux mauvaises conditions météorologiques.
- S'utilise en toute sécurité (non classé selon le règlement N° 1272/2008 et ses adaptations) et ne contient pas de composé organique volatil.

Composition :

Parmi les principaux composants : liants (résines alkydes et polymères), pigments, charges (carbonates de calcium, sable et matériaux antidérapants).

Caractéristiques techniques :

Aspect : Granulés gris/noirs

Surface maximale d'utilisation : 20cm de largeur

Profondeur maximale d'utilisation : 5cm

Densité : environ 0.8

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour la réparation immédiate des nids de poule, faïençage ou fissures sur les voies de circulation. S'utilise également pour la réalisation de joints ou la stabilisation de pavés.

Mode d'emploi :

Prêt à l'emploi.

La surface doit être exempte d'eau, de poussières, débris, produits chimiques ou substances huileuses.

Procéder au balayage de la surface,

Chauffer la surface à l'aide d'un brûleur ou d'une lance thermique (gaz propane impératif),

Remplir le trou avec une couche de granulés d'environ 1,5cm puis chauffer jusqu'à la fluidification complète du produit,

Répéter l'opération jusqu'à combler complètement le trou. Pour garantir l'adhérence initiale et éviter tout phénomène de marquage "fantôme", saupoudrer une charge antidérapante sèche (sable lavé par exemple) pendant que le matériau est encore chaud.

Conditionnement :

BTP26 : Seau de 12kg.

Précautions d'emploi et de stockage :

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, dans un local frais (entre 5°C et 30°C) et ventilé et hors de la portée des enfants. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de protection appropriés. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas utiliser sur des surfaces venant de recevoir des produits de salage.

Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage, se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

Produit réservé à un usage professionnel

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet (www.quickfds.com, www.phem.fr ou en scannant le QR Code). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet • 93421 VILLEPINTE CEDEX • FRANCE

Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 • Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56

Email : contact@phem.fr • www.phem.fr