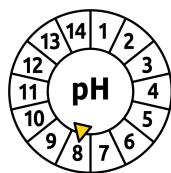


Emulsion haute brillance et haute résistance

- Assure une protection durable des revêtements de sol (PVC, linoléum et synthétiques spéciaux...) soumis à des contraintes importantes (trafic piéton...).
- Donne un effet brillant éclatant (effet mouillé) et ne jaunit pas dans le temps (haute résistance aux UV).
- Facilite l'entretien des surfaces et se restaure rapidement avec une monobrosse par "Spray Method" ou lustrage.
- Ne rend pas les sols glissants.
- S'utilise en toute sécurité (non classé selon le règlement CLP N° 1272/2008 et ses adaptations).



Composition :

Parmi les principaux composants : polymères, cires, plastifiants, agents de surfaces et conservateurs.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Caractéristiques techniques :

Aspect : Liquide blanc laiteux
 pH : environ 8.3
 Consommation moyenne : 1L pour 50m²
 Densité : environ 1.030

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour la protection des revêtements de sol en PVC, linoléum et synthétiques spéciaux.

Mode d'emploi :

- **Préparation :**
Doit être appliqué sur des surfaces parfaitement décapées à l'aide d'EMULPHEM et neutralisées (pH compris entre 7 et 8).
- **Application :**
Etendre 2 à 3 couches fines et régulières sur des

surfaces sèches à l'aide d'un matériel adapté (balai applicateur, balai de lavage à plat...). Un temps de séchage suffisant, 30 à 45min. est nécessaire entre chaque couche. Un lustrage, entre les couches à l'aide d'une monobrosse très haute vitesse (> 800trs/min), apportera au film résistance et brillance accrues et durables.

- **Entretien :**
S'entretient en balayage humide, en lavage manuel ou en lavage mécanisé avec un détergent neutre ou un nettoyant régénérant de la gamme PHEM. Malgré une bonne tenue au trafic, une usure localisée peut apparaître sur les zones de circulation. Des opérations de "Spray Method" ou de lustrage permettent d'éliminer ces traces et de rehausser le niveau de brillance.
- **Remise en état :**
L'élimination complète du film de protection est nécessaire ponctuellement lorsqu'il présente une usure prononcée. Procéder à un décapage avec EMULPHEM puis à une nouvelle application de BRILPHEM METAL.

Conditionnement(s) :

- 4CPR01-5 - Bidon de 5L

Précautions d'emploi et de stockage :

L'utilisation sur du bois non vitrifié ou des sols carrelés est à éviter. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande, sur internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr) ou en scannant le QR Code. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, de l'humidité et du gel, dans un local frais et ventilé et hors de



BRILPHEM METAL

la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. 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. Ne pas réutiliser l'emballage.

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. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

