

Nom du produit : **PREMARK™ ZZB-R**  
Couleur : **Jaune**  
Type de produit : **Bande préfabriquée thermocollée sans ajout de saupoudrage**

Fiche technique  
Version 2021.3  
Type : **PMA**

Certificat :



2RH1770S1

NFE07/18

P5R3Q1S1

## Destination

Bande préfabriquée rétro réfléchissante de couleur jaune, pour marquages urbains et routiers spéciaux sur revêtements hydrocarbonés. La combinaison des performances d'antidérapance, de durabilité et de rétro réflexion en font un produit idéal « prêt à l'emploi ».

## Description du produit

Résine thermoplastique préfabriquée jaune de type colophane avec témoins de chauffe, d'une épaisseur de 2,8 mm (+ 0,4/0,3) saupoudrée en usine (charges antidérapantes et microbilles de verre). Le matériau se compose de :

Env. 20 % d'agents liants

Env. 35 % de dioxyde de titane et de charges

Env. 10% de sable blanc

Env. 35 % de billes de verre

## Système recommandé

Le matériau est recommandé pour des marquages routiers de type I (PMA) Produit de saupoudrage : aucun

## Application et outillages recommandés

Application à l'aide de la lance thermique JetPack, sans ajout de saupoudrage.

Température d'application : 200-230 °C (tous les indicateurs de chauffe dans le matériau doivent être fermés)

Test d'adhésion : Effectuer un test au burin pour vérifier l'adhésion du matériau au support Pour plus d'informations, reportez-vous aux instructions d'application PREMARK™

## Temps de séchage

10 minutes à 20°C et avec un peu de vent

## Emballage

Cartons plats de 60 x 100 cm ou 50 cm x 50 cm qui protègent des UV et de l'humidité.

## Déchet d'emballages

Cet emballage en carton est recyclable, nous vous invitons à le traiter par la filière appropriée.



## Stockage, manipulation et sécurité

A plat et au sec, entre 2° et 32°C, avec une hauteur maximale de 25 cartons.

## Environnement et santé

Ne contient aucune des substances inscrites ou devant être inscrites sur la liste des substances suscitant un important degré de préoccupation conformément à l'annexe XVII du règlement REACH (Règlement CE 1207/2006).

Pour plus d'informations, reportez-vous à la fiche de données de sécurité de PREMARK™

## Performances conformément à la norme EN 1790 - produits de marquages routiers - marquages routiers préfabriqués

Caractéristique	Exigence
Coefficient de luminance rétro réfléchie RL	R3 (>150 mcd/m <sup>2</sup> ·lx)
Coefficient sous illumination diffuse Qd	Q1 (>80 mcd/m <sup>2</sup> ·lx)
Antidérapance (SRT)	S1 (>45 SRT/PTV)

## Certificats ISO Geveko Markings

Marquages certifiés ISO 9001 et ISO 14001. Plus d'informations sur [www.geveko-markings.com](http://www.geveko-markings.com)