

**MARQUE NF058 - EQUIPEMENTS DE LA ROUTE**  
**FICHE TECHNIQUE PRODUITS DE MARQUAGE DE CHAUSSEES (type I)**

établie en application du référentiel de certification NF058 et son annexe technique n°1 - et selon les exigences NF EN 1436 et NF EN 1824

ADMISSION N° **2RH1817S2**

**SOCIETE TITULAIRE**  
**Geveko Markings Denmark A/S**  
 Longelsevej 34  
 5900 RUDKOBING DANEMARK

**PRODUIT**  
**PREMARK INNOV**

Nature du produit  
**Bpt**

**DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT**

Bande Préfabriquée Thermocollée rétroréfléchissante de couleur blanche, pour marquages routiers et urbains, sur revêtements hydrocarbonés. Application manuelle. Il n'y a pas de saupoudrage.

**Conditions limites d'application \* :** T° mini : **5 °C** T° maxi : **40 °C** Hygrométrie maxi : **95 %**

(\* : **Indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité**)

**MATERIELS DE MISE EN OEUVRE**

Application manuelle avec chalumeau.

**DOSAGES PRODUITS**

**DOSAGES APPLIQUES :**

**PRODUIT :**

Produit de base

100 %

**CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :**

T° air : **25 °C**

T° sol : **38 °C**

Hygrométrie : **38 %**

Vent : **15 km/h**

**CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION**

**Produit**  
Produit de base

**Masse Volumique**  
2.32 g/ml

**Teneur en cendres**  
74.2 %

**Extrait sec**

**Bille Anneau**  
104.0 °C

**RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL**

**CARACTERISTIQUES DU SITE :** N2 OISE Chaussée PROVINCE->PARIS PR 15.36 à 16.28 **Année** 2022 2023 **Traffic (véh/j)** 7520 7954 **% PL** 19 19  
 Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX **Application en : 2022 - R508** PMT : 0.93 mm

**CARACTERISATION DU PRODUIT :**

(Produit temporaire: avant 6 mois, Produit permanent de P1 à P5: après 1 cycle climatique, Produit permanent P6: après 2 cycles climatiques)

Classe de roulage	Visibilité de nuit	Adhérence	Visibilité de jour		
			Chromaticité	Qd	
Nb de passages de roues	RI	SRT	(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
<b>Exigences :</b>	<b>150</b>	<b>0.45</b>	<b>Blanc</b>		<b>100</b>
Etat neuf	215	0.58	0.3320	0.3513	162
(P1) 50000	322	0.56	0.3367	0.3542	123
(P2) 100000	258	0.61	0.3349	0.3525	112
(P3) 200000	272	0.53	0.3354	0.3530	108
(P4) 500000	240	0.56	0.3321	0.3503	108
(P5) 1000000	253	0.55	0.3293	0.3477	104
(P6) 2000000	278	0.55	0.3288	0.3476	110
<b>(P6) 2000000</b>	<b>Classe R4</b>	<b>Classe S2</b>	<b>/</b>		<b>Classe Q2</b>

**ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISES PAR LE CEREMA Hauts-de-France site de Saint-Quentin (accrédité COFRAC sous le n°1-5710)**

Organisme Technique représenté par : CEREMA

Cité des Mobilités - 25, Avenue François Mitterrand - CS 92803 - 69674 BRON Cédex Tel : +(33)4 72 14 30 30 Fax : /

**MARQUAGE DES PRODUITS**

**Conformément aux annexes de certification "Signalisation horizontale", chaque produit et/ou emballage élémentaire doit être marqué de façon indélébile. Ce marquage comporte :**

\* l'appellation du produit, le numéro d'admission, le numéro de lot, la date de fabrication exprimée en clair, la masse nette ou la surface pour les produits préfabriqués, le nom du titulaire et l'identification de l'usine

\* le graphisme défini par la charte graphique de l'AFNOR tel que représenté ci-contre :



**VISAS**

Fiche établie par le  
**CEREMA - Dter NP**

*D. DUPONT*  
 Le 14/01/2025

LA PRESENTE FICHE TECHNIQUE DELIVREE PAR L'ASCQUER N'EST PAS UTILISABLE SEULE.

ELLE DOIT ETRE OBLIGATOIREMENT PRESENTEE ACCOMPAGNEE DE L'ATTESTATION DE DROIT D'USAGE NF EN COURS DE VALIDITE

ASociation pour la Certification et la Qualification des Equipements de la Route - Enregistrée à PARIS le 11 mars 2011 sous le n° W921000005

Siège social : 58, rue de l'Arcade - 75384 PARIS Cedex 08 FRANCE

tél : +33 (0)1 40 08 17 00 - fax : +33 (0)1 40 08 00 30 - mel : contact@ascquer.fr - site : www.ascquer.fr

APE 7120 B - SIRET 398 289 140 00038 - TVA intracommunautaire 92 398 289 140