

MARQUE NF - EQUIPEMENTS DE LA ROUTE
FICHE TECHNIQUE PRODUITS DE MARQUAGE DE CHAUSSEES VISIBLES DE NUIT PAR TEMPS DE PLUIE (type II)
 établie en application de l'annexe technique n°1 au référentiel de certification - Révision n°13 et selon les exigences NF EN 1436 et NF EN 1824

ADMISSION N°	2RHP1327b	MISE A JOUR du	12/10/2017
SOCIETE TITULAIRE		PRODUIT	
Geveko Markings Denmark A/S Longelsevej 34 5900 RUDKOBING DANEMARK		PREMARK Type II Nature du produit BPt	

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT			
Bande Préfabriquée Thermocollée rétro réfléchissante de couleur blanche, pour marquage routiers et urbains, sur revêtements hydrocarbonés. Application manuelle au chalumeau en une seule passe. Il n'y a pas de saupoudrage.			
Conditions limites d'application * :	T° mini : 2 °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.

DIMENSIONNEMENT DES PROFILS				
Hauteur : 6 mm	Largeur : /	Longueur : /	Diamètre : /	Espacement : /

DOSAGES PRODUITS			
DOSAGES APPLIQUES :			
PRODUIT :			
Produit de base	100 %		
CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :			
T° air : 16 °C	T° sol : 16 °C	Hygrométrie : 68 %	Vent : 10 km/h

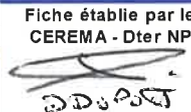
CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	2.13 g/ml	72.8 %		

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL								
CARACTERISTIQUES DU SITE :	N2	OISE	Chaussée PROVINCE>PARIS	PR 15.36	à 16.28	Année	Traffic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement : BETON BITUMEUX			Application en : 2011 - R360	PMT : 0.95 mm		2011	8100	18

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		
	RI (sec)	RI (pluie)	RI (humide)		Chromaticité	Qd	
Nb de passages de roues				SRT	(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences :	150	35	35	0.45			100
Etat neuf	253	130	134	Nm	0.3223	0.3441	208
(P2) 100000	390	83	126	Nm	0.3228	0.3434	118
(P3) 200000	305	65	108	Nm	0.3289	0.3477	139
(P4) 500000	270	64	96	Nm	0.3255	0.3455	148
(P5) 1000000	182	24*	42	Nm	0.3252	0.3451	150
(P4) 500000	R4	RR3	RW4		/		Classe Q2

ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISES PAR LE CEREMA - Direction Territoriale Nord Picardie 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	VISAS
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 :	Fiche établie par le CEREMA - Dter NP  Le 13/10/2017
	Le Fabricant (Nom et Visa) :  Le 25/10/17

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

Association 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
 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 9499 Z - SIRET 398 289 140 00038 - TVA intracommunautaire 94 398 289 140