

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°	2RHP1628a	MISE A JOUR du	05/11/2018
SOCIETE TITULAIRE		PRODUIT	
3M-FRANCE		3M™ Starmark™ A380AW	
BOULEVARD DE L'OISE 95000 - CERGY-PONTOISE Cedex FRANCE		Nature du produit BPC	

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT			
Bande Préfabriquée Collée rétro réfléchissante 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 : 70 °C	Hygrométrie maxi : 80 %
(* : Indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité)			

MATERIELS DE MISE EN OEUVRE
Application manuelle sans primaire et sans colle.

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

DOSAGES PRODUITS			
DOSAGES APPLIQUES :			
<u>BANDE PREFABRIQUEE :</u>			
Produit de base	100 %		
CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :			
T° air : 25 °C	T° sol : 39 °C	Hygrométrie : 73 %	Vent : 3 km/h

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.71 g/ml	62.9 %		

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL										
CARACTERISTIQUES DU SITE :	N2	OISE	Chaussée PROVINCE>PARIS	PR	15.36	à	16.28	Année	Trafic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX			Application en : 2016 - R057	PMT : 0.99 mm				2016	8695	17
								2017	8124	17

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	Nb de passages de roues	RI (sec)	Visibilité de nuit			Adhérence	Visibilité de jour	
			RI (pluie) (mcd.m-2.lx-1)	RI (humide)	SRT		Chromaticité (x) (y)	Qd (mcd.m-2.lx-1)
Exigences :		150	35	35	0.45			100
Etat neuf		1237	679	874	0.59	0.3214	0.3410	149
(P1) 50000		1007	429	521	0.63	0.3235	0.3413	107
(P2) 100000		1091	381	449	0.69	0.3218	0.3399	101
(P3) 200000		1001	335	411	0.58	0.3242	0.3422	102
(P4) 500000		847	215	278	0.62	0.3217	0.3403	103
(P5) 1000000		986	152	245	0.58	0.3200	0.3387	102
(P6) 2000000		724	36	98	0.65	0.3230	0.3424	115
(P6) 2000000		R5	RR2	RW4	Classe S3	/	/	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 Mitterand - 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 :	Fiche établie par le CEREMA - Dter NP
* 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	 50087 Le 05/11/2018
* le graphisme défini par la charte graphique de l'AFNOR tel que représenté ci-contre :	Le Fabricant (Nom et Visa) : 3M FRANCE A. IKKACHE Le 14-11-2018

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