

## 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**

## SOCIETE TITULAIRE

**3M-FRANCE**BOULEVARD DE L'OISE  
95000 - CERGY-PONTOISE Cedex FRANCE

## PRODUIT

**3M™ Stamark™ A380AW**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 :

**BANDE PREFABRIQUEE :**

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 2016 Trafic (véh/j) 8695 %PL 17  
 Nature du revêtement : **BETON BITUMINEUX** Application en : **2016 - R057** PMT : 0.99 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	RI (sec)	Visibilité de nuit		Adhérence	Visibilité de jour	
		RI (pluie)	RI (humide)		Chromaticité	Qd
Nb de passages de roues		(mcd.m-2.lx-1)		SRT	(x)	(y)
Exigences :	150	35	35	0.45		100
Etat neuf	1237	679	874	0.59	0.3214	0.3410
(P1) 50000	1007	429	521	0.63	0.3235	0.3413
(P2) 100000	1091	381	449	0.69	0.3218	0.3399
(P3) 200000	1001	335	411	0.58	0.3242	0.3422
(P4) 500000	847	215	278	0.62	0.3217	0.3403
(P5) 1000000	986	152	245	0.58	0.3200	0.3387
<b>(P5) 1000000</b>	<b>R5</b>	<b>RR6</b>	<b>RW6</b>	<b>Classe S3</b>	/	<b>Classe Q2</b>

ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISES PAR LE CEREMA - Direction Territoriale Nord Picardie site de Saint-Quentin (accrédité COFRAC sous le n°1-8710)

Organisme Technique représenté par: CEREMA  
 Cité des Mobilités - 25, Avenue François Mitterand - CS 92603 - 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 :



Fiche établie par le  
 CEREMA - Dter NP  
 Le 04/12/2017

## VISAS

Le Fabricant  
 (Nom et Visa) :  
 3M FRANCE  
 A. IKKACHE  
 Le 12/12/2017

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 QQualification 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