

MARQUE NF - EQUIPEMENTS DE LA ROUTE	
FICHE TECHNIQUE PRODUITS DE MARQUAGE DE CHAUSSEES (type I)	
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°	1RH1676S1
SOCIETE TITULAIRE	PRODUIT
AXIMUM Produits de Marquage	Eole Star
5, Rue du Quai du Débarquement 76100 Rouen FRANCE	Nature du produit Pe

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT			
Peinture à l'eau rétro réfléchissante de couleur blanche, pour marquages routiers et urbains, sur revêtements hydrocarbonés. Application en une seule passe. Le produit est saupoudré avec des microbilles.			
Conditions limites d'application * :	T° mini : 5 °C	T° maxi : 45 °C	Hygrométrie maxi : 80 %
(* : Indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité)			

MATERIELS DE MISE EN OEUVRE
Machine automotrice avec un pistolet et 2 distributeurs indépendants pour saupoudrage et injection

DOSAGES PRODUITS			
DOSAGES APPLIQUES :			
PRODUIT :			
Produit de base	100 %	Dosage humide 385 g/m²	
SAUPOUDRAGE :			
Billes Injectées (- 500 180 WBP - SOVITEC)	50 %	Dosage utile 405 g/m²	
Billes Saupoudrées (- 500 180 WBP - SOVITEC)	50 %		

N.B : le dosage consommé des produits de saupoudrage est toujours supérieur au dosage utile				
CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :				
T° air : 24 °C	T° sol : 31 °C	Hygrométrie : 79 %	Vent : 6 km/h	TEMPS DE SECHAGE : 4 min

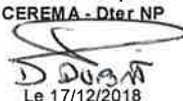
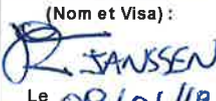
CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.66 g/ml	42.7 %	78.0 %	

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 - R147		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	Visibilité de nuit	Adhérence	Visibilité de jour		
			Chromaticité		Qd
Nb de passages de roues	RI	SRT	(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences :	150	0.45	100		
Etat neuf	429	0.57	0.3259	0.3435	177
(P1) 50000	379	0.53	0.3254	0.3431	131
(P2) 100000	384	0.52	0.3239	0.3420	138
(P3) 200000	266	0.54	0.3226	0.3410	119
(P4) 500000	218	0.45	0.3221	0.3407	125
(P5) 1000000	249	0.50	0.3244	0.3431	135
(P6) 2000000	162	0.50	0.3259	0.3438	135
(P6) 2000000	Classe R3	Classe S1	/		Classe Q2

ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISES PAR LE CEREMA - Direction Territoriale Nord Picardie site de Saint-Quentin (accrédité COFRAC sous le n°1-6710)

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 :		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		 Le 17/12/2018
* le graphisme défini par la charte graphique de l'AFNOR tel que représenté ci-contre :		Le Fabricant (Nom et Visa) :  Le 09/01/19

LA PRESENTE FICHE TECHNIQUE DELIVREE PAR L'ASCQUEP 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
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