

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°	1RH1675S1
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 rétroréfléchissante 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 un distributeur pour saupoudrage.

DOSAGES PRODUITS		
DOSAGES APPLIQUES :		
<u>PRODUIT :</u>		
Produit de base	100 %	Dosage humide 340 g/m²
<u>SAUPOUDRAGE :</u>		
Mélange Saupoudré (- 500 180 WBP SRT - SOVITEC)	100 %	Dosage utile 335 g/m²

N.B : le dosage consommé des produits de saupoudrage est toujours supérieur au dosage utile				
CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :				
T° air :	19 °C	T° sol :	27 °C	Hygrométrie : 63 % Vent : 15 km/h TEMPS DE SECHAGE : 3 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											
<u>CARACTERISTIQUES DU SITE :</u>		N2	OISE	Chaussée PROVINCE>PARIS		PR 15.36	à	16.28	Année	Trafic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX		Application en : 2016 - R149		PMT : 0.99 mm		2016		2017	8695	17	
CARACTERISATION DU PRODUIT :						2017		2017	8124	17	

Classe de routage	Visibilité de nuit	Adhérence	Visibilité de jour		
			Chromaticité		Qd
			(x)	(y)	
Nb de passages de roues	RI	SRT			
Exigences :	150	0.45			100
Etat neuf	451	0.60	0.3271	0.3448	152
(P1) 50000	389	0.54	0.3243	0.3421	111
(P2) 100000	407	0.57	0.3244	0.3423	127
(P3) 200000	266	0.52	0.3250	0.3430	114
(P4) 500000	227	0.48	0.3226	0.3406	107
(P5) 1000000	261	0.54	0.3225	0.3409	119
(P6) 2000000	161	0.53	0.3246	0.3427	124
(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	Le Fabricant (Nom et Visa) :
* 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 :	Le 17/12/2018	Le 09/01/19

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
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