

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°	<b>1H1234S4</b> du <b>09/11/2010</b>	MISE A JOUR du <b>01/03/2016</b>
SOCIETE TITULAIRE		PRODUIT
PEINTURES MAESTRIA		AXION DALLAS
1, RUE DENIS PAPIN 09100 - PAMIERIS FRANCE		Nature du produit Ps

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT			
Peinture solvantée non rétro réfléchissante de couleur blanche, à usage exclusivement urbain, sur revêtements hydrocarbonés. Application en une seule passe. Le produit est saupoudré avec des charges antidérapantes.			
Conditions limites d'application * :	T° mini : 5 °C	T° maxi : 40 °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 :		
<b>PRODUIT :</b>		
Produit de base	100 %	Dosage humide 405 g/m²
<b>SAUPOUDRAGE :</b>		
Charges Antidérapantes Saupoudrées (- M2 - SILMER)	100 %	Dosage utile 130 g/m²

N.B : le dosage consommé des produits de saupoudrage est toujours supérieur au dosage utile				
CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :				
T° air :	23 °C	T° sol :	30 °C	Hygrométrie : 55 %
Vent :	17 km/h	TEMPS DE SECHAGE : 4 min		

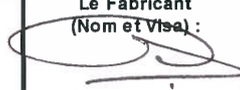
CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.64 g/ml	54.3 %	76.4 %	

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL										
<b>CARACTERISTIQUES DU SITE :</b>		N2	OISE	Chaussée PROVINCE>PARIS	PR 15.36	à 16.28	Année	Traffic (véh/j)	% PL	
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX				Application en : 2009 - R341			PMT : 0.85 mm	2009	10100	20

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 :	0.45				130	
Etat neuf	/	0.71	0.3214	0.3396	238	
(P1) 50000	/	0.72	0.3254	0.3436	179	
(P2) 100000	/	0.71	0.3247	0.3426	182	
(P3) 200000	/	0.61	0.3240	0.3421	180	
(P4) 500000	/	0.62	0.3221	0.3404	170	
(P5) 1000000	/	0.63	0.3221	0.3404	158	
<b>(P5) 1000000</b>		<b>Classe S4</b>	<b>/</b>		<b>Classe Q3</b>	

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 Le 26/01/2016	Le Fabricant (Nom et Visa) :  Le 31/31/2016
* 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 :		

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