

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°	1H938S3	du 28/09/2006
		MISE A JOUR du 01/03/2016
SOCIETE TITULAIRE		PRODUIT
AXIMUM Produits de Marquage		TYPHON JAUNE
5, Rue du Quai du Débarquement 76100 Rouen FRANCE		Nature du produit Pe

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT		
Peinture à l'eau non rétro réfléchissante de couleur jaune, à usage exclusivement urbain, sur revêtements hydrocarbonés. Application en une seule passe. Il n'y a pas de saupoudrage.		
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.

DOSAGES PRODUITS	
DOSAGES APPLIQUES :	
PRODUIT :	Dosage humide
Produit de base	100 % 575 g/m²
CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :	
T° air : 17 °C T° sol : 20 °C Hygrométrie : 64 % Vent : 16 km/h	TEMPS DE SECHAGE : 4 min


CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.54 g/ml	54.2 %	76.5 %	

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL										
CARACTERISTIQUES DU SITE :	N2	60	Chaussée PARIS > PROVINCE	PR	15.3	à	15.9	Année	Traffic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX			Application en : 2005 - R143			PMT : 0.92 mm		2005	7860	19

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 :	(mcd.m-2.lx-1)	0.45	80		
Etat neuf	/	0.55	0.4400	0.4790	213
(P2) 100000	/	0.63	0.4130	0.4530	146
(P3) 200000	/	0.68	0.4140	0.4580	159
(P4) 500000	/	0.65	0.4100	0.4540	92
(P5) 1000000	/	0.69	0.3920	0.4320	86
(P5) 1000000		Classe S3	/		Classe Q1

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 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 04/03/2016	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		Delloane
* le graphisme défini par la charte graphique de l'AFNOR tel que représenté ci-contre :		Le 10 03 2016

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