

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°	1RH1568S1	du 25/10/2016
SOCIETE TITULAIRE		PRODUIT
AXIMUM Produits de Marquage		GRENAT
5, Rue du Quai du Débarquement 76100 Rouen FRANCE		Nature du produit EF

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT		
Enduit à froid, appliqué à la machine, rétroréfléchissant 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 : 35 °C Hygrométrie maxi : 80 %
(* : Indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité)		

MATERIELS DE MISE EN OEUVRE
Sabot automoteur avec un distributeur pour saupoudrage.

DOSAGES PRODUITS		
DOSAGES APPLIQUES :		
<u>PRODUIT :</u>		
Produit de base	97.5 %	Dosage humide 2810 g/m²
Durcisseur	2.5 %	
<u>SAUPOUDRAGE :</u>		
Mélange Saupoudré (- GX 500 125 AC02 - POTTERS)	100 %	Dosage utile 580 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 : 35 °C	Hygrométrie : 59 %	Vent : 18 km/h	TEMPS DE SECHAGE : 12 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.87 g/ml	72.0 %	84.3 %	

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL									
CARACTERISTIQUES DU SITE :		N2	OISE	Chaussée PARIS>PROVINCE	PR 15,36	à 16,28	Année	Trafic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX				Application en : 2014 - R116	PMT : 0.98 mm		2014	8050	19
							2015	8050	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 (mcd.m-2.lx-1)	SRT	(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences :	150	0.45			100
Etat neuf	293	0.54	0.3230	0.3407	244
(P1) 50000	268	0.49	0.3304	0.3477	180
(P2) 100000	230	0.50	0.3306	0.3479	166
(P3) 200000	231	0.48	0.3295	0.3470	174
(P4) 500000	207	0.47	0.3289	0.3467	174
(P5) 1000000	228	0.50	0.3265	0.3448	189
(P6) 2000000	151	0.52	0.3236	0.3418	195
(P6) 2000000	Classe R3	Classe S1	/		Classe Q4

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 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		De Dyhane
* le graphisme défini par la charte graphique de l'AFNOR tel que représenté ci-contre :	Le 25/10/2016	Le 24/10/2016

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