

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>1RH1359S1</b>	du <b>28/01/2013</b>
		MISE A JOUR du <b>01/03/2016</b>
SOCIETE TITULAIRE		PRODUIT
<b>SAR</b>		<b>NOCTO GIGA</b>
Hameau de Ronquerolles BP 40 008 60602 - CLERMONT Cedex FRANCE		Nature du produit <b>Pe</b>

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 : <b>5 °C</b>	T° maxi : <b>40 °C</b> Hygrométrie maxi : <b>80 %</b>
(* : 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>		Dosage humide
Produit de base	100 %	425 g/m²
<b>SAUPOUDRAGE :</b>		Dosage utile
Billes Saupoudrées (- Solid Plus 100 400 T15 (MB6A1T15) - SWARCO)	100 %	315 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 :	26 °C	Hygrométrie :	68 %	Vent :	3 km/h	TEMPS DE SECHAGE :	7 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.64 g/ml	44.8 %	75.7 %	

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL											
CARACTERISTIQUES DU SITE :		N2	OISE	Chaussée PROVINCE>PARIS		PR 15.36	à	16.28	Année	Traffic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX				Application en : 2011 - R171		PMT : 0.95 mm		2011	8100	18	

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	520	0.50	0.3242	0.3438	204
(P2) 100000	449	0.49	0.3293	0.3473	152
(P3) 200000	358	0.53	0.3282	0.3462	132
(P4) 500000	364	0.49	0.3289	0.3474	130
(P5) 1000000	327	0.51	0.3273	0.3464	144
<b>(P5) 1000000</b>	<b>Classe R5</b>	<b>Classe S1</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 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		<i>M. VIGNON</i>
* le graphisme défini par la charte graphique de l'AFNOR tel que représenté ci-contre :	Le 25/11/2015	Le 25/1/2016

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

*ascquer*