

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>1RH1177S2</b>	du <b>09/02/2010</b>
		MISE A JOUR du <b>01/03/2016</b>
SOCIETE TITULAIRE		PRODUIT
<b>SAR</b>		<b>NOCTO HORIZON 1000</b>
Hameau de Ronquerolles BP 40 008 60602 - CLERMONT Cedex FRANCE		Nature du produit <b>ECR</b>

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT			
Enduit à chaud en rideau) 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 : <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 ŒUVRE
Machine automotrice équipé d'un système 'rideau' et d'un distributeur pour saupoudrage

DOSAGES PRODUITS			
DOSAGES APPLIQUES :			
<u>PRODUIT :</u>			Dosage humide
Produit de base	100 %		1695 g/m²
<u>SAUPOUDRAGE :</u>			Dosage utile
Mélange Saupoudré (- 500-180 TRM SRT (MBG1A2TC) - SOVITEC )	100 %		705 g/m²

N.B : le dosage consommé des produits de saupoudrage est toujours supérieur au dosage utile


CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :					
T° air :	<b>26 °C</b>	T° sol :	<b>40 °C</b>	Hygrométrie :	<b>59 %</b>
Vent :	<b>2 km/h</b>	TEMPS DE SECHAGE :	<b>1 min</b>		

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.90 g/ml	79.9 %		90.0 °C

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL										
<b>CARACTERISTIQUES DU SITE :</b>		N2	OISE	Chaussée PARIS > PROVINCE		PR 15.36	à 16.28	Année	Trafic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement : <b>BETON BITUMINEUX</b>				Application en : <b>2008 - R085</b>		PMT : <b>1.1 mm</b>		2008	8100	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 :	150	0.45	100		
Etat neuf	295	0.66	0.3255	0.3452	226
(P2) 100000	214	0.55	0.3365	0.3536	171
(P3) 200000	211	0.52	0.3341	0.3523	166
(P4) 500000	194	0.53	0.3322	0.3509	164
(P5) 1000000	173	0.53	0.3282	0.3467	163
<b>(P5) 1000000</b>	<b>Classe R3</b>	<b>Classe S2</b>	/		<b>Classe Q4</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 25/11/2015	Le Fabricant (Nom et Visa) : SOUVENT 26/2/2016
* 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

ASociation pour la Certification et la QQualification 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

*Signature*