

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>1RH1008S1</b>	du <b>22/09/2006</b>
		MISE A JOUR du <b>01/03/2016</b>
SOCIETE TITULAIRE		PRODUIT
<b>SIGNAUX GIROD</b>		<b>SEQUOIA Route</b>
BP 30 004 - BELLEFONTAINE 39 401 MOREZ Cedex FRANCE		Nature du produit <b>PS</b>

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT			
Peinture solvantée rétro réfléchissante 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 : 45 °C	Hygrométrie maxi : 90 %
(* : Indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité)			

MATERIELS DE MISE EN OEUVRE
Machine automotrice avec un pistolet et 2 distributeurs indépendants pour saupoudrage et injection

DOSAGES PRODUITS			
DOSAGES APPLIQUES :			
<b>PRODUIT :</b>			
Produit de base	100 %		Dosage humide 885 g/m²
<b>SAUPOUDRAGE :</b>			
Mélange Injecté (- GV 600-125 AC90 (MBGV3B2TAC90) - POTTERS)	55 %		Dosage utile 835 g/m²
Mélange Saupoudré (- GV 600-125 AC90 (MBGV3B2TAC90) - POTTERS)	45 %		

N.B : le dosage consommé des produits de saupoudrage est toujours supérieur au dosage utile				
CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :				
T° air :	16 °C	T° sol :	18 °C	Hygrométrie : 52 %
		Vent :	11 km/h	TEMPS DE SECHAGE : 12 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.66 g/ml	42.0 %	76.2 %	

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL											
<b>CARACTERISTIQUES DU SITE :</b>		N2	60	Chaussée PARIS > PROVINCE	PR	15.3	à	15.9	Année	Trafic (véh/l)	% PL
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX				Application en : 2005 - R068			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 (mcd.m-2.lx-1)	SRT	(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences :	150	0.45			100
Etat neuf	272	0.60	0.3200	0.3370	247
(P2) 100000	247	0.61	0.3300	0.3470	177
(P3) 200000	235	0.54	0.3300	0.3480	183
(P4) 500000	192	0.52	0.3300	0.3470	164
(P5) 1000000	154	0.49	0.3290	0.3460	162
(P5) 1000000	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		
* le graphisme défini par la charte graphique de l'AFNOR tel que représenté ci-contre :	Le 03/02/2016	Le 24/02/2016

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