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° 1RH1704S1 SOCIETE TITULAIRE **PRODUIT** SIGNAUX GIROD MELIA Route BP 30 004 - BELLEFONTAINE Nature du produit 39 401 MOREZ Cedex FRANCE Pe

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 : 8 °C

T° maxi: 50 °C

Hygrométrie maxi: 85 %

(* : 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:

PRODUIT:

Produit de base **SAUPOUDRAGE:**

Billes Saupoudrées

(- 500 180 WBP - SOVITEC)

100 %

PMT: 0.99 mm

Dosage humide

460 g/m²

Dosage utile 270 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: 29 °C

Hygrométrie: 72 %

Vent: 8 km/h

TEMPS DE SECHAGE: 4 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION									
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau					
Produit de base	1.63 g/ml	36.9 %	74.5 %						

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

CARACTERISTIQUES DU SITE:

N2

Chaussée PROVINCE>PARIS

PR 15.36

Application en: 2016 - R285

Année 16.28

2017

Trafic (véh/j) 2016 8695 17 8124

17

Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX 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		
Nh da massanas da massa	RI	SRT	Chromaticité		Qd
Nb de passages de roues	(mcd.m-2.lx-1)		(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences:	150	0.45			100
Etat neuf	444	0.57	0.3272	0.3450	187
(P1) 50000	290	0.52	0.3313	0.3492	125
(P2) 100000	423	0.49	0.3301	0.3482	133
(P3) 200000	338	0.53	0.3285	0.3468	121
(P4) 500000	252	0.45	0.3261	0.3446	127
(P5) 1000000	248	0.50	0.3276	0.3464	135
(P6) 2000000	154	0.53	0.3284	0.3468	121
(P6) 2000000	Classe R3	Classe S1	1		Classe Q2

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

Conformément aux annexes de certification "Signalisation horizontale", chaque produit et/ou emballage élémentaire doit être marqué de façon indélébile. Ce marquage comporte :

* 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 :

Fiche établie par le CEREMA - Dter NP

VISAS

Le Fabricant

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