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 Nº

1RH1690S1

SOCIETE TITULAIRE

PEINTURES MAESTRIA

1, RUE DENIS PAPIN 09100 - PAMIERS FRANCE **PRODUIT**

AXION PAROS

Nature du produit

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 : 5 °C

T° maxi: 40 °C

Hygrométrie maxi: 80 %

(* : 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

430 g/m² 100 %

Dosage utile

Dosage humide

SAUPOUDRAGE: Billes Saupoudrées

(- Swarcoflex 100-400 T15 (MB6A1T15) - SWARCO)

100 %

435 a/m²

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

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES:

T° air: 19 °C

T° sol: 24 °C

Hygrométrie: 80 %

Application en ; 2016 - R043

Vent: 6 km/h

TEMPS DE SECHAGE: 3 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION							
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau			
Produit de base	1.74 g/ml	41.3 %	79.4 %				

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

CARACTERISTIQUES DU SITE :

OISE

Chaussée PROVINCE>PARIS

PR 15.36

16.28

2017

PMT: 0.99 mm

Trafic (véh/j) Année 2016 8695 17 8124

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		
Nb de passages de roues	Ri	SRT	Chromaticité		Qd
	(mcd.m-2.lx-1)		(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences:	150	0.45			100
Etat neuf	317	0.52	0.3290	0.3463	187
(P1) 50000	339	0.47	0.3290	0.3473	123
(P2) 100000	391	0.51	0,3282	0.3465	127
(P3) 200000	279	0.49	0,3301	0.3484	127
(P4) 500000	190	0.45	0.3276	0.3460	132
(P5) 1000000	232	0.48	0.3264	0.3446	139
(P6) 2000000	180	0.49	0.3308	0,3488	133
(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)472 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 :



VISAS Le Fabricant (Nom et Visa) : Le31/1/2010

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