MARQUE NF058 - EQUIPEMENTS DE LA ROUTE

FICHE TECHNIQUE PRODUITS DE MARQUAGE DE CHAUSSEES (type I)

établie en application du référentiel de certification NF058 et son annexe technique n°1 - et selon les exigences NF EN 1436 et NF EN 1824 ADMISSION No 1H942S1 MISE A JOUR du 15/03/2022 **PRODUIT SOCIETE TITULAIRE** PEINTURES MAESTRIA **AXION JAUNE** 1, RUE DENIS PAPIN Nature du produit 09100 - PAMIERS FRANCE Ps

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT

Peinture solvantée non rétroréfléchissante de couleur jaune, à usage exclusivement urbain, sur revêtements hydrocarbonés. Application en une seule passe. Le produit est saupoudré avec des charges antidérapantes.

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 injection

DOSAGES PRODUITS

DOSAGES APPLIQUES:

PRODUIT: Dosage humide 600 g/m²

SAUPOUDRAGE: Dosage utile

(- EV 300-600 - SWARCO) 55 g/m² Charges Antidérapantes Injectées

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

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES:

Produit de base

T° air : 25 °C T° sol: 31 °C Hygrométrie: 45 % Vent: 2 km/h TEMPS DE SECHAGE: 10 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION Masse Volumique Teneur en cendres Bille Anneau Produit Extrait sec Produit de base 40.0 % 1.58 g/ml 75.8 %

Chaussée PARIS > PROVINCE

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX

N2

Application en: 2005 - R203 PMT: 0.92 mm

CARACTERISATION DU PRODUIT:

CARACTERISTIQUES DU SITE:

(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 SRT	Visibilité de jour		
Nb de passages de roues	RI (mcd.m-2.lx-1)		Chromaticité		Qd
			(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences:		0.45	Jaune permanent		80
Etat neuf	/	0.46	0.4520	0.4830	203
(P2) 100000	/	0.53	0.4260	0.4650	164
(P3) 200000	/	0.57	0.4280	0.4670	152
(P4) 500000	/	0.59	0.4150	0.4520	128
(P5) 1000000	/	0.62	0.4080	0.4470	108
(P5) 1000000		Classe S1	1		Classe Q2

ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISES PAR LE CEREMA Hauts-de-France 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

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

15.9

15.3

Année

2005

Trafic (véh/j)

7860

19

D. DUROT Le 02/01/2023

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 FRANCE

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 7120 B - SIRET 398 289 140 00038 - TVA intracommunautaire 92 398 289 140