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 N° MISE A JOUR du 19/06/2025 1H1528S3 SOCIETE TITULAIRE **PRODUIT AXIMUM Industrie BAHAMAS VILLE/ROUTE** 8, rue Jean Mermoz Nature du produit 78114 Magny-les-Hameaux FRANCE PS

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT

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

T° mini : 5 °C Conditions limites d'application * : 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:

Dosage humide 345 g/m²

100 %

SAUPOUDRAGE: Dosage utile 120 g/m² Charges Antidérapantes Saupoudrées (- M2 - SILMER) 100 %

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

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES:

Produit de base

Hygrométrie: 61 % T° air: 17 °C T° sol: 28 °C Vent: 21 km/h TEMPS DE SECHAGE: 14 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION Produit Masse Volumique Teneur en cendres Extrait sec Bille Anneau Produit de base 1.50 g/ml 54.0 % 73.0 %

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

Trafic (véh/j) %PL Année CARACTERISTIQUES DU SITE : N2 OISE Chaussée PARIS>PROVINCE PR 15.36 16.28 2014 8050 19

Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX

Application en: 2014 - R123 PMT: 0.98 mm 8050 2015

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 RI (mcd.m-2.lx-1)	Adhérence SRT	Visibilité de jour		
Nb de passages de roues			Chromaticité		Qd
			(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences :		0.45	Blanc		130
Etat neuf	1	0.85	0.3189	0.3368	193
(P1) 50000	1	0.59	0.3249	0.3421	157
(P2) 100000	/	0.60	0.3238	0.3415	146
(P3) 200000	1	0.57	0.3247	0.3422	144
(P4) 500000	1	0.59	0.3209	0.3395	140
(P5) 1000000	1	0.64	0.3223	0.3412	165
(P6) 2000000	1	0.66	0.3196	0.3386	168
(P6) 2000000		Classe S3	1		Classe Q3

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 :



VISAS Fiche établie par le CEREMA - Dter NP

19

D. DUGAT Le 19/06/2025

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