

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° 1H1390S5 du 14/11/2013	MISE A JOUR du 01/03/2016
SOCIETE TITULAIRE PEINTURES MAESTRIA 1, RUE DENIS PAPIN 09100 - PAMIERIS FRANCE	PRODUIT ALIZE INDIANA Nature du produit Pe

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT

Peinture à l'eau non rétro réfléchissante de couleur blanche, 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 :

Produit de base

100 %

Dosage humide

355 g/m²

SAUPOUDRAGE :

Charges Antidérapantes Injectées (- M2 - SILMER)

100 %

Dosage utile

190 g/m²

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

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :

T° air : 15 °C T° sol : 19 °C Hygrométrie : 76 % Vent : 8 km/h TEMPS DE SECHAGE : 9 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Produit Produit de base	Masse Volumique 1.70 g/ml	Teneur en cendres 57.0 %	Extrait sec 78.0 %	Bille Anneau
-----------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	------------------------------	---------------------

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

CARACTERISTIQUES DU SITE : N2 OISE CHAUSSEE PARIS>PROVINCE PR 15.36 à 16.28 Année 2012 Trafic (véh/lj) 6950 % PL 19
 Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX Application en : 2012 - R160 PMT : 1.02 mm

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 Nb de passages de roues Exigences :	Visibilité de nuit RI (mcd.m-2.lx-1)	Adhérence SRT 0.45	Visibilité de jour		
			Chromaticité (x)	Qd (y)	Qd (mcd.m-2.lx-1)
Etat neuf	/	0.79	0.3227	0.3400	208
(P1) 50000	/	0.78	0.3317	0.3497	187
(P2) 100000	/	0.78	0.3313	0.3497	186
(P3) 200000	/	0.74	0.3300	0.3479	180
(P4) 500000	/	0.73	0.3294	0.3469	163
(P5) 1000000	/	0.65	0.3267	0.3444	161
(P5) 1000000		Classe S5	/		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 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
 [Signature]
 Le 25/01/2016

VISAS

Le Fabricant
 (Nom et Visa) :

[Signature]
 Le 31/3/2016

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