

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° 1RH1498S1 du 19/10/2015	
SOCIETE TITULAIRE AXIMUM Produits de Marquage 41, Boulevard de la République 78400 CHATOU FRANCE	PRODUIT GRIFFON VILLE/ROUTE Nature du produit Pr Liquide/Billes

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT

Peinture Réactive Liquide/Billes rétro réfléchissante 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 : 35 °C Hygrométrie maxi : 80 %
(* : indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité)

MATERIELS DE MISE EN OEUVRE

Machine automotrice avec un pistolet et 2 distributeurs indépendants pour saupoudrage et injection

DOSAGES PRODUITS

DOSAGES APPLIQUES :

PRODUIT :

Produit de base 100 % | Dosage humide 775 g/m²

SAUPOUDRAGE :

Billes réactives Injectées (- Plusbeads Canari VNTP-VELUVINE) 45 % | Dosage utile 1445 g/m²
Billes réactives Saupoudrées (- Plusbeads Canari VNTP-VELUVINE) 55 %

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

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :

T° air : 27 °C T° sol : 44 °C Hygrométrie : 46 % Vent : 5 km/h TEMPS DE SECHAGE : 18 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.78 g/ml	54.0 %	79.5 %	

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

CARACTERISTIQUES DU SITE :	N2	OISE	Chaussée PROVINCE>PARIS	PR 15.36 à 16.28	Année	Trafic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX			Application en : 2013 - R248	PMT : 0.88 mm	2013	6800	17
					2014	8050	19

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		
			Chromaticité (x)	Qd (mcd.m-2.lx-1)	
Nb de passages de roues					
Exigences :	150	0.45		100	
Etat neuf	358	0.54	0.3266	0.3451	169
(P1) 50000	413	0.52	0.3221	0.3504	112
(P2) 100000	437	0.49	0.3297	0.3486	105
(P3) 200000	417	0.49	0.3294	0.3479	113
(P4) 500000	342	0.48	0.3264	0.3500	109
(P5) 1000000	273	0.50	0.3257	0.3436	123
(P6) 2000000	175	0.56	0.3254	0.3444	130
(P6) 2000000	Classe R3	Classe S1	/	Classe Q2	

ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISEES 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 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
J. DUPONT
Le 03/11/2015

VISAS

Le Fabricant (Nom et Visa) :
Ph. Ozanne
Le *06/11/2015*

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

ASociation 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