

MARQUE NF - EQUIPEMENTS DE LA ROUTE
FICHE TECHNIQUE PRODUITS DE MARQUAGE DE CHAUSSEES VISIBLES DE NUIT PAR TEMPS DE PLUIE (type II)
 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°	1RHP1552a	du	30/03/2016
SOCIETE TITULAIRE		PRODUIT	
SAR		EXTRA PLUVIO 200	
Hameau de Ronquerolles BP 40 008 60602 - CLERMONT Cedex FRANCE		Nature du produit Pe	

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT

Peinture à l'eau 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 : 40 °C Hygrométrie maxi : 80 %

(* : Indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité)

MATERIELS DE MISE EN OEUVRE

Machine automotrice avec 1 pistolet et 2 distributeurs de saupoudrage

DIMENSIONNEMENT DES PROFILS

Hauteur : / Largeur : / Longueur : / Diamètre : / Espacement : /

DOSAGES PRODUITS

DOSAGES APPLIQUES :

PRODUIT :

Produit de base 100 % Dosage humide 705 g/m²

SAUPOUDRAGE :

Mélange Saupoudré (VIALUX 25 WBP SRT - SOVITEC) 65 % Dosage utile 715 g/m²

Billes Saupoudrées (ECHOSTAR 5 WBP - SOVITEC) 35 %

NB : le dosage consommé des produits de saupoudrage est toujours supérieur au dosage utile

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :

T° air : 19 °C T° sol : 34 °C Hygrométrie : 57 % Vent : 24 km/h TEMPS DE SECHAGE : 6 mn

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.63 g/ml	38.3 %	77.0 %	

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

CARACTERISTIQUES DU SITE :	N2	OISE	Chaussée PARIS>PROVINCE	PR 15 36	à	16 28	Année	Trafic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement	BETON BITUMEUX		Application en :	2014 - R209	PMT	0.98 mm	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	RI (sec)	Visibilité de nuit		Adhérence	Visibilité de jour		
		RI (pluie)	RI (humide)		Chromaticité	Qd	
Nb de passages de roues		(mcd.m-2.lx-1)		SRT	(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences :	160	35	35	0.45			100
Etat neuf	548	163	245	0.45	0 3261	0 3442	202
(P1) 50000	309	113	147	0.47	0 3269	0 3449	151
(P2) 100000	233	59	73	0.51	0 3280	0 3460	141
(P3) 200000	253	36	56	0.46	0 3253	0 3428	134
(P4) 500000	157	18*	33*	0.48	0 3242	0 3419	123
(P3) 200000	R4	RR2	RW3	Classe S1	/	/	Classe Q3

(*) hors norme

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 - Doc NP
 Le 30/03/2016

VISAS

Le Fabricant (Nom et Visa) :

M. Vincent
 Le 4/4/16

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 94 398 269 140

Ascquer