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

1RH1666S1 ADMISSION No SOCIETE TITULAIRE **PRODUIT** SAR **NOVA Nocto**

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT

Peinture à l'eau rétroréfléchissante 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 un pistolet et un distributeur pour saupoudrage.

Hameau de Ronquerolles BP 40 008

60602 - CLERMONT Cedex FRANCE

DOSAGES PRODUITS

DOSAGES APPLIQUES :

PRODUIT: Produit de base

SAUPOUDRAGE:

100 %

100 %

Dosage humide 475 g/m²

Dosage utile 320 g/m²

Nature du produit

Pe

(- Lux 106 600 3H1 - WEISSKER) Billes Saupoudrées

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

T° air: 27 °C

T° sol: 47 °C

Hygrométrie: 45 %

Vent: 5 km/h

PR

Application en : 2017 - R338

TEMPS DE SECHAGE: 6 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Masse Volumique Produit Teneur en cendres Extrait sec Produit de base 40.5 % 1.63 g/ml 75.5 %

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

CARACTERISTIQUES DU SITE :

N2 OISE Chaussée PROVINCE>PARIS

15.36 16.28

PMT: 0.99 mm

Trafic (véh/j) %PL 17

Bille Anneau

Année 2017 8124

Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX **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	Adhérence	Visibilité de		té de jour
Nb de passages de roues	RI (mcd.m-2.lx-1)	SRT	Chromaticité		Qd
			(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences:	150	0.45			100
Etat neuf	508	0.50	0,3290	0.3415	225
(P1) 50000	449	0.57	0.3295	0.3471	149
(P2) 100000	384	0.53	0.3302	0.3480	137
(P3) 200000	320	0,50	0.3301	0,3477	122
(P4) 500000	193	0.47	0.3272	0.3454	132
(P5) 1000000	223	0.45	0.3267	0.3444	136
(P5) 1000000	Classe R3	Classe S1	1		Classe Q2

ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISES PAR LE CEREMA - Direction Territoriale Nord Picardle 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 Indéléblle. 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

VISAS

Le Fabricant (Nom et Visa):

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° W92100005 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