MARQUE NF - EQUIPEMENTS DE LA ROUTE

FICHE TECHNIQUE PRODUITS DE MARQUAGE DE CHAUSSEES

établie en application du référentiel « NF - Equipements de la Route » - Révision n°11 et selon les exigences NF EN 1436 et NF EN 1824

ADMISSION Nº

1RH1287S1

du 27/03/2012

ADIVIDATION INTEREST OF THE PROPERTY OF THE PR		
SOCIETE TITULAIRE	PRODUIT	
SAR	NOCTO ALPHA 1000	
Hameau de Ronquerolles BP 40 008	Catégorie Dm	Nature Produit
60602 - CLERMONT Cedex FRANCE	וווט	I

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT

Peinture monocomposant rétroréfléchissante de couleur blanche, pour marquages routiers et urbains, sur revêtements hydrocarbonés. Application en une seule passe par machine automotrice. 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)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT ADMIS

MODE D'APPLICATION:

Machine automotrice avec un pistolet et un distributeur pour saupoudrage

DOSAGES APPLIQUES:

PRODUIT: Produit de base

100 %

Dosage humide

370 g/m²

SAUPOUDRAGE:

Dosage utile

Billes S.

MB6 A1 TSolid Plus

100 %

310 g/m²

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

N2

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES:

T° air: 21 °C

T° sol : 36 °C

Hygrométrie: 48 %

Application en: 2010

Vent: 58 km/h

TEMPS DE SECHAGE: 3 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION:

Masse Volumique

Teneur en cendres

Extrait sec

2010

Bille Anneau

18

Produit de base

1.65 kg/l

39.5 %

77 %

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

CARACTERISTIQUES DU SITE :

OISE

Chaussée PARIS>PROVINCE

PR 15 36

16.28 à PMT: 0.94 mm Année Trafic (véh/j) %PL

8600

Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX CARACTERISATION DU PRODUIT :

(avant 6 mois pour les temporaires et après 1 cycle climatique pour les permanents)

Classe de roulage	Visibilité de nuit RETROREFLEXION (mcd.m-2.lx-1) 150	Adhérence SRT 0.45	Visibilité de jour		
Nb de passages de roues Exigences :			Chromaticité		Qd
			(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1) 100
Etat neuf	578	0.47	0.3270	0.3468	191
(P1) 50000	398	0.59	0.3291	0.3476	136
(P2) 100000	416	0.57	0.3311	0.3491	136
(P3) 200000	392	0.55	0.3304	0.3482	131
(P4) 500000	231	0.53	0.3277	0.3461	117
(P5) 1000000	215	0.56	0.3271	0.3468	108
(P5) 1000000	Classe R4	Classe S1	1		Classe Q2

ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISES PAR LE CETE NORD PICARDIE - DEPARTEMENT CGI - SITE DE SAINT QUENTIN (accrédité COFRAC sous le n°1-0599)

Le réseau des L.P.C organisme technique responsable, est représenté par : IFSTTAR / LEPSIS

58. Boulevard Lefebvre 75732 PARIS CEDEX 15 Tel: 01 40 43 50 00 Fax: 01 40 43 54 99

MARQUAGE DES PRODUITS

Conformément au référentiel, 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 CETE Nord **Picardie**

D . DUPON 1 Le 27/03/2012

Le Fabricant :

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