

MARQUE NF - EQUIPEMENTS DE LA ROUTE
FICHE TECHNIQUE PRODUITS DE MARQUAGE DE CHAUSSEES (type I)

établie en application des annexes de certification "Signalisation horizontale" - Révision n°11 et sel on les exigences NF EN 1436 et NF EN 1824

ADMISSION N° 1RH1325S1 du 07/12/2012	
SOCIETE TITULAIRE ORE Zac du Bon Puits BP 123 49481 ST. SYLVAIN D'ANJOU FRANCE	PRODUIT HESTIA Nature du produit ECE

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT

Enduit à chaud extrudé rétroréfléchissant de couleur blanche, pour marquages routiers et urbains, sur revêtements hydrocarbonés. Application en une seule passe par machine automotrice. Le produit est saupoudré avec un mélange

Conditions limites d'application * : T° mini : 5 °C T° maxi : 45 °C Hygrométrie maxi : 90 %
 (* : Indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité)

MATERIELS DE MISE EN OEUVRE

Sabot automoteur avec un distributeur pour saupoudrage.

DOSAGES PRODUITS

DOSAGES APPLIQUES :			
PRODUIT :			Dosage humide
Produit de base	100 %		3345 g/m ²
SAUPOUDRAGE :			Dosage utile
Mélange S. (- 600-125 GV AC07)	100 %		600 g/m ²

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

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES : T° air : 20 °C T° sol : 21 °C Hygrométrie : 45 % Vent : 3 km/h TEMPS DE SECHAGE : 1 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Produit Produit de base	Masse Volumique 2.2 g/ml	Teneur en cendres 73 %	Extrait sec	Bille Anneau 102 °C
-----------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	--------------------	-------------------------------

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

CARACTERISTIQUES DU SITE : N2 OISE Chaussée PROVINCE>PARIS PR 15.36 à 16.28 Année 2011 Trafic (véh/j) 8100 % PL 18
 Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX Application en : 2011 PMT : 0.95 mm

CARACTERISATION DU PRODUIT : (avant 6 mois pour les temporaires et après 1 cycle climatique pour les permanents)

Classe de roulage Nb de passages de roues Exigences :	Visibilité de nuit RI (mcd.m-2.lx-1)	Adhérence SRT	Visibilité de jour		
			Chromaticité (x)	(y)	Qd (mcd.m-2.lx-1)
Etat neuf	169	0.54	0.327	0.3463	196
(P2) 100000	271	0.49	0.3345	0.3522	142
(P3) 200000	183	0.45	0.3359	0.3534	149
(P4) 500000	217	0.46	0.3339	0.3516	128
(P5) 1000000	225	0.48	0.332	0.3503	158
(P5) 1000000	Classe R3	Classe S1	/		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 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
CETE Nord Picardie
 D DUPONT
 Le 10/12/2012

VISAS

Le Fabricant :

 Le 13/12/2012

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

ASAssociation pour la Certification et la Qualification des Équipements de la Route - Enregistrée à L'HAY-LES ROSES le 02/12/2004 sous le N°44851
 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 FR 92 398 289 140