

**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°	<b>1H1709S2</b>		
<b>SOCIETE TITULAIRE</b>		<b>PRODUIT</b>	
<b>ORE</b>		<b>ISKA</b>	
Zac du Bon Puits BP 123 49481 ST. SYLVAIN D'ANJOU FRANCE		Nature du produit <b>Pe</b>	

**DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT**

Peinture à l'eau non rétroréfléchissante de couleur blanche, à usage exclusivement urbain, sur revêtements hydrocarbonés. Application en une seule passe. Il n'y a pas de saupoudrage.

**Conditions limites d'application \* :** T° mini : 5 °C T° maxi : 45 °C Hygrométrie maxi : 80 %  
 (\* : Indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité)

**MATERIELS DE MISE EN OEUVRE**

Machine automotrice avec un pistolet.

**DOSAGES PRODUITS**

**DOSAGES APPLIQUES :**

**PRODUIT :**

Produit de base

100 %

**Dosage humide**

245 g/m<sup>2</sup>

**CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :**

T° air : 22 °C

T° sol : 31 °C

Hygrométrie : 70 %

Vent : 6 km/h

TEMPS DE SECHAGE : 2 min

**CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION**

<b>Produit</b>	<b>Masse Volumique</b>	<b>Teneur en cendres</b>	<b>Extrait sec</b>	<b>Bille Anneau</b>
Produit de base	1.71 g/ml	48.9 %	76.1 %	

**RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL**

<b>CARACTERISTIQUES DU SITE :</b>	N2	OISE	Chaussée PARIS->PROVINCE	PR 15.36	à 16.28	<b>Année</b>	<b>Trafic (véh/j)</b>	<b>% PL</b>
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX			Application en : 2018 - R005	PMT : 0.9 mm		2018	8100	17

**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 jour		
			Chromaticité		Qd
Nb de passages de roues	RI (mcd.m-2.lx-1)	SRT	(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
<b>Exigences :</b>		<b>0.45</b>			<b>130</b>
Etat neuf	/	0.51	0.3170	0.3350	246
(P1) 50000	/	0.53	0.3262	0.3449	170
(P2) 100000	/	0.53	0.3261	0.3449	151
(P3) 200000	/	0.50	0.3270	0.3457	153
(P4) 500000	/	0.55	0.3279	0.3474	147
(P5) 1000000	/	0.55	0.3268	0.3465	155
<b>(P5) 1000000</b>		<b>Classe S2</b>	/		<b>Classe Q3</b>

**ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISES PAR LE CEREMA Hauts-de-France 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 :



**VISAS**

Fiche établie par le  
**CEREMA - Dter NP**

*Doyen*  
 Le 22/11/2019

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 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