

**MARQUE NF058 - EQUIPEMENTS DE LA ROUTE**  
**FICHE TECHNIQUE PRODUITS DE MARQUAGE DE CHAUSSEES VISIBLES DE NUIT PAR TEMPS DE PLUIE (type II)**  
 établie en application du référentiel de certification NF058 et son annexe technique n°1 - et selon les exigences NF EN 1436 et NF EN 1824

ADMISSION N° **DAS-1H1795b**

**SOCIETE TITULAIRE**  
**AXIMUM Industrie**

8, rue Jean Mermoz  
 78114 Magny-les-Hameaux FRANCE

**PRODUIT**  
**ONYX NOIR**

Nature du produit  
**EF**

**DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT**

Dispositif d'Alerte Sonore, non-rétro réfléchissant de couleur noire, sur revêtements hydrocarbonés appliqué 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**

Sabot automoteur

**DIMENSIONNEMENT DES PROFILS**

Hauteur : 15 mm Largeur : / Longueur : / Diamètre : / Espacement : 490 mm

**DOSAGES PRODUITS**

**DOSAGES APPLIQUES :**

**PRODUIT :**

1 Semelle + Barrette

Durcisseur

99 %

1 %

**Dosage humide**  
 305 g

**CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :**

T° air : 15 °C T° sol : 21 °C Hygrométrie : 42 % Vent : 23 km/h TEMPS DE SECHAGE : 30 min

**CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION**

Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.85 g/ml	76.9 %	86.3 %	

**RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL**

**CARACTERISTIQUES DU SITE :** N2 OISE Chaussée PROVINCE>PARIS PR 15.36 à 16.28 **Année** 2021 **Traffic (véh/j)** 6895 **% PL** 18  
 Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX **Application en : 2021 - R202** PMT : 0.93 mm

**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 RI (sec) (mcd.m-2.lx-1)	Adhérence SRT	Visibilité de jour		Hauteur H (mm)
			Chromaticité (x)	Qd (mcd.m-2.lx-1)	
			Noir	80	
<b>Exigences :</b>		<b>0.45</b>			<b>10 ≤ H ≤ 16</b>
Etat neuf	/	Nm	0.3256	0.3369	15
(P1) 50000	/	Nm	0.3219	0.3362	14
(P2) 100000	/	Nm	0.3200	0.3346	14
(P3) 200000	/	Nm	0.3189	0.3339	13
(P4) 500000	/	Nm	0.3200	0.3342	11
(P5) 1000000	/	Nm	0.3204	0.3347	9*
<b>(P4) 500000</b>			/		

(\*) hors norme

**Nm: Non mesurable**

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**

*D. DUPONT*  
 Le 28/08/2023

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 FRANCE

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 7120 B - SIRET 398 289 140 00038 - TVA intracommunautaire 92 398 289 140