MARQUE NF058 - EQUIPEMENTS DE LA ROUTE

FICHE TECHNIQUE PRODUITS DE MARQUAGE DE CHAUSSEES (type I)

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 No

1RH1790S1

SOCIETE TITULAIRE

GEVEKO MARKING S.A.S

PRODUIT

CEZAR

Zac du Bon Puits BP 123 49481 Saint SYLVAN D'ANJOU FRANCE Nature du produit Ps

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT

Peinture solvantée 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: 45 °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

DOSAGES PRODUITS

DOSAGES APPLIQUES:

PRODUIT:

Produit de base

SAUPOUDRAGE: Mélange Saupoudré

(- 500 180 SBP ECO SRT - POTTERS

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

Hygrométrie: 40 %

Vent: 13 km/h

TEMPS DE SECHAGE: 13 min

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES:

Produit

Produit de base

Masse Volumique

1.67 g/ml

T° air: 23 °C

T° sol: 28 °C

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Bille Anneau

Dosage humide 415 g/m²

Dosage utile 370 a/m²

Teneur en cendres Extrait sec 41.7 %

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL

CARACTERISTIQUES DU SITE:

N2 Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX Chaussée PROVINCE>PARIS

PR 15.36 Application en: 2021 - R385

à 16.28 PMT: 0.93 mm

78.1 %

100 %

Année Trafic (véh/j)

%PL

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 Rl (mcd.m-2.lx-1)	Adhérence SRT	Visibilité de jour		
Nb de passages de roues			Chromaticité		Qd
			(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences :	150	0.45	Blanc		100
Etat neuf	493	0.55	0.3300	0.3477	214
(P1) 50000	415	0.51	0.3296	0.3463	133
(P2) 100000	405	0.50	0.3286	0.3458	136
(P3) 200000	320	0.49	0.3278	0.3450	121
(P4) 500000	228	0.52	0.3237	0.3415	122
(P5) 1000000	186	0.49	0.3265	0.3449	104
(P5) 1000000	Classe R3	Classe S1	1		Classe Q2

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. DURIVI Le 09/03/2023

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