

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° 1H1397S4 du 05/12/2013	MISE A JOUR du 01/03/2016
SOCIETE TITULAIRE SAR Hameau de Ronquerolles BP 40 008 60602 - CLERMONT Cedex FRANCE	PRODUIT AGRIPP TETRIS Nature du produit Pr Liquide/Billes

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT

Peinture réactive liquide/billes 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 : 40 °C Hygrométrie maxi : 80 %
 (* : Indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité)

MATERIELS DE MISE EN OEUVRE

Machine automotrice avec un pistolet et 2 distributeurs indépendants pour saupoudrage et injection

DOSAGES PRODUITS

DOSAGES APPLIQUES :

PRODUIT :		Dosage humide
Produit de base	100 %	630 g/m²
SAUPOUDRAGE :		Dosage utile
CA. Réactives Injectées (- Varilux BCP TECNO (GV32) - SOVITEC)	65 %	640 g/m²
CA. Réactives Saupoudrées (- Varilux BCP TECNO (GV32) - SOVITEC)	35 %	

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

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES : T° air : 19 °C T° sol : 29 °C Hygrométrie : 61 % Vent : 10 km/h TEMPS DE SECHAGE : 8 min

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.76 g/ml	43.1 %	76.1 %	

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL



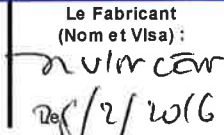
CARACTERISTIQUES DU SITE : N2 OISE CHAUSSEE PARIS>PROVINCE PR 15.36 à 16.28 Année 2012 Trafic (véh/j) 6950 % PL 19
 Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX Application en : 2012 - R206 PMT : 1.02 mm

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 Nb de passages de roues Exigences :	Visibilité de nuit RI (mcd.m-2.lx-1)	Adhérence SRT 0.45	Visibilité de jour		
			Chromaticité (x)	(y)	Qd (mcd.m-2.lx-1) 130
Etat neuf	/	0.74	0.3257	0.3436	180
(P1) 50000	/	0.71	0.3293	0.3480	194
(P2) 100000	/	0.68	0.3286	0.3475	191
(P3) 200000	/	0.64	0.3282	0.3465	184
(P4) 500000	/	0.66	0.3274	0.3454	169
(P5) 1000000	/	0.63	0.3265	0.3444	157
(P5) 1000000		Classe S4	/		Classe Q3

ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISES PAR LE CEREMA - Direction Territoriale Nord Picardie site de Saint-Quentin (accrédité COFRAC sous le n°1-5710)

Organisme Technique représenté par : CEREMA
 Cité des Mobilités - 25, Avenue François Mitterand - CS 92803 - 69674 BRON Cédex Tel : +(33)4 72 14 30 30 Fax : /

MARQUAGE DES PRODUITS	VISAS
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 CEREMA - Dier NP   Le 24/11/2015 Le Fabricant (Nom et Visa) :  Le 12/2/2016

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

ASociation 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