

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° 3RH1373S1 du 18/10/2013	MISE A JOUR du 06/12/2016
SOCIETE TITULAIRE	SYSTEME
ORE	ADAO
Zac du Bon Puits BP 123 49481 ST. SYLVAIN D'ANJOU FRANCE	Nature du système Bpt

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT	
Bande Préfabriquée Thermocollée rétro réfléchissante de couleur blanche, pour marquages routiers et urbains, sur revêtements hydrocarbonés appliquée en 2 passes. Application manuelle. Il n'y a pas de saupoudrage.	
Passe n°1 : Primaire	
Passe n°2 : Bande préfabriquée	
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
Application manuelle avec chalumeau + rouleau ou autre pour colle ou primaire.

DOSAGES PRODUITS	
DOSAGES APPLIQUES :	
BANDE PREFABRIQUEE :	Dosage humide
Primaire	130 g/m²
	100 %
CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :	
T° air : 16 °C	T° sol : 32 °C Hygrométrie : 56 % Vent : 8 km/h


CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Primaire	0.91 g/ml		19.9 %	
Bande préfabriquée	2.00 g/ml	73.0 %		

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL										
CARACTERISTIQUES DU SITE :	N2	OISE	CHAUSSEE PARIS>PROVINCE	PR	15.36	à	16.28	Année	Trafic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX			Application en : 2012 - R034			PMT : 1.02 mm		2012	6950	19
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	SRT	(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)
Exigences :	150	0.45			100
Etat neuf	296	0.45	0.3268	0.3461	184
(P1) 50000	303	0.49	0.3340	0.3537	181
(P2) 100000	299	0.49	0.3314	0.3516	177
(P3) 200000	277	0.45	0.3315	0.3512	175
(P4) 500000	246	0.47	0.3325	0.3526	165
(P5) 1000000	283	0.49	0.3284	0.3475	172
(P5) 1000000	Classe R4	Classe S1	/		Classe Q4

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 Mitterrand - 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 :	 Fiche établie par le CEREMA - Dter NP Le 06/12/2016	Le Fabricant (Nom et Visa) : Roux Le 12/12/16
* 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 :		

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
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