

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°	1RH1167S2	du 14/01/2010
		MISE A JOUR du 01/03/2016
SOCIETE TITULAIRE		PRODUIT
PEINTURES MAESTRIA		AXION MAKAO
1, RUE DENIS PAPIN 09100 - PAMERS FRANCE		Nature du produit Ps

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT		
Peinture solvantée rétro réfléchissante 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	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 :		
Produit de base	100 %	Dosage humide 340 g/m²
SAUPOUDRAGE :		
Billes Saupoudrées (- Solid Plus 30 100-600 T (MB6B2T) - SWARCO)	40 %	Dosage utile 385 g/m²
Billes Injectées (- Solid Plus 30 100-600 T (MB6B2T) - SWARCO)	60 %	

N.B : le dosage consommé des produits de saupoudrage est toujours supérieur au dosage utile				
CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :				
T° air :	19 °C	T° sol :	24 °C	Hygrométrie :
				59 %
			Vent :	4 km/h
			TEMPS DE SECHAGE :	3 min



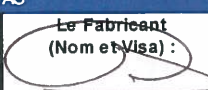
CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.64 g/ml	41.0 %	76.5 %	

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL										
CARACTERISTIQUES DU SITE :		N2	OISE	Chaussée PARIS > PROVINCE			PR	15.36	à	16.28
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX		Application en : 2008 - R355		PMT :	1.1 mm		Année	2008	Traffic (véh/j)	8100
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)				% PL			19	

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	435	0.55	0.3216	0.3402	194
(P2) 100000	201	0.55	0.3299	0.3488	159
(P3) 200000	211	0.51	0.3312	0.3490	136
(P4) 500000	185	0.54	0.3283	0.3469	145
(P5) 1000000	56*	0.55	0.3265	0.3451	101
(P4) 500000	Classe R3	Classe S2	/		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 :	 Fiche établie par le CEREMA - Dter NP  Le 26/01/2016	Le Fabricant (Nom et Visa) :  Le 31/12/16
* 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