

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° 1RH972S1 du 15/09/2004	MISE A JOUR du 01/03/2016
SOCIETE TITULAIRE PEINTURES MAESTRIA 1, RUE DENIS PAPIN 09100 - PAMERS FRANCE	PRODUIT AXION CAP HORN Nature du produit Pr Liquide/Billes

DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT	
Peinture réactive liquide/billes 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 : 505 g/m²
SAUPOUDRAGE :	
Billes réactives Injectées (- Billes Réactives 125 1300 - SWARCO)	50 % Dosage utile : 545 g/m²
Billes réactives Saupoudrées (- Billes Réactives 125 1300 - SWARCO)	50 %

N.B : le dosage consommé des produits de saupoudrage est toujours supérieur au dosage utile				
CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :				
T° air : 25 °C	T° sol : 31 °C	Hygrométrie : 79 %	Vent : 2 km/h	TEMPS DE SECHAGE : 8 min


CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION				
Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	2.33 g/ml	76.9 %	85.6 %	

RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL							
CARACTERISTIQUES DU SITE :	N2	OISE	Chaussée PARIS > PROVINCE	PR 15.84 à 16.25	Année	Traffic (véh/j)	% PL
Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX	Application en : 2003 - R602			PMT : 0.86 mm	2003	7549	18

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 (mcd.m-2.lx-1)	SRT	(x)	(y)	(mcd.m-2.lx-1)	
Exigences :	150	0.45	100			
Etat neuf	262	0.49	0.3250	0.3420	224	
(P1) 50000	350	0.55	0.3370	0.3530	152	
(P2) 100000	341	0.53	0.3330	0.3500	128	
(P3) 200000	327	0.54	0.3350	0.3530	138	
(P4) 500000	315	0.50	0.3340	0.3510	129	
(P5) 1000000	176	0.54	0.3280	0.3440	116	
(P5) 1000000	Classe R3	Classe S1	/		Classe Q2	

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 08/02/2016	Le Fabricant (Nom et Visa) :
* 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 :		Le 31/3/2016

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

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