

Classe	Description classe	Attribut / Nom technique	Alias / Nom logique	Format / Type	Longueur / Length	Domaine de valeurs : code	Domaine de valeurs : valeurs	Obligatoire / Required	Description	Remarques / Exemple
COUCHE_ROULEMENT		AXE	Axe	String	10			FAUX	Numéro d'axe	
		PR_1	PR début	Integer				FAUX	Point de repère de début	
		D_1	Distance début	Double				FAUX	Distance début du point de repère	
		PR_2	PR fin	Integer				FAUX	Point de repère de fin	
		D_2	Distance fin	Double				FAUX	Distance fin du point de repère	
		TYPE	Type	String	25			FAUX	Type de revêtement	AC16N, ACT11N, etc.
		COUCHE	Couche	String	50			FAUX	Couche concernée	Couche de liaison Couche de roulement
		MATERIAU	Sorte de matériau	String	50			FAUX	Sorte de matériau	Béton bitumineux, Béton bitumineux , Enduit superficiel, etc.
		MATERIAU_ABREV	Abréviation matériau	String	10			FAUX	Abréviation de la sorte de matériau	AC, ACT, CAO, etc.
		LIANT	Genre de liant	String	50			FAUX	Genre de liant	Bitume (B), Bitume polymère (BmP), etc.
		GRANULOMETRIE	Granulométrie	String	50			FAUX	Granulométrie	11 , 3/6, etc.
		EPAISSEUR	Epaisseur cm	Double				FAUX	Epaisseur du revêtement en cm	
		ANNEE	Année de pose	Integer				FAUX	Année de pose du revêtement	
		ID_TRA	Identifiant MISTRA TRA	String	50			FAUX	Identifiant MISTRA TRA	
		CREATED_USER	Créé par	String	255			VRAI	Crée par	généré automatiquement
		CREATED_DATE	Créé le	Date				VRAI	Date de création	généré automatiquement
	LAST_EDITED_USER	Modifié par	String	255			FAUX	Modifié par	généré automatiquement	
	LAST_EDITED_DATE	Modifié le	Date				FAUX	Date de modification	généré automatiquement	