

DÉCLARATION DES PERFORMANCES - CPR 305/2011

16

1	Code d'identification de produit	4079GPB	
	Description	Panneau en caillebotis pressé, en acier S235JR UNI EN 10025-2:2019, BP 20x2, entretoise 10x2, maille 33x33, prévu pour l'ancrage au caniveau mod. STREAM, galvanisé à chaud. Classe de résistance B125, en conformité à la norme UNI-EN 1433:2008 si installation selon instructions de pose.	
2	Utilisation prévue	Caillebotis structurels en acier au carbone adapté pour le transit de véhicules et/ou de piétons.	
3	Producteur	GRIDIRON SPA Via E.Fermi - Z.I. RAMERA 31010 MARENO DI PIAVE (TV) Tel.:0438492502 - Fax:0438492545 Email: info@gridiron.it	
4	Agent	ND	
5	Système EVCP	Sistema 2+	
6a	Norme	EN 1090-1:2009 + A1:2011	
	Organismes notifiés	SGS SPA - Milano (Italy) Certificato Nr.1381-CPR 507	
Performances déclarées			
7	Caractéristiques principales	Performances	Norme harmonisée
	Tolérances dimensionnelles	-	EN 1090-1:2009 + A1:2011
	non tradotto	-	
	Résilience	-	
	Résistance au feu	-	
	Réaction au feu	Classe A1 selon la norme EN 13501-1	
	Rejets de cadmium	-	
	Émission de radioactivité	-	
	Longévité	Surface galvanisée conformément à la norme EN ISO 1461. Durabilité de la galvanisation conformément à la norme EN ISO 14713.	
	non tradotto	-	
	Class d'exécution	-	
8	Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes à l'ensemble des performances déclarées. Cette déclaration de responsabilité est délivrée, conformément au règlement (UE) n° 305/2011, sous la responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.		
MARENO DI PIAVE, 01/08/2016		Signé GIANCARLO ZANETTE Administrateur	
DOP N. 4079GPB Rev.1			