

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ		Nr.: VSYMM 39-2022/02
SC SYMMETRICA SRL RO – 6552535, România		
Codul unic de identificare al produsului	CANALE DE EVACUARE DE TIP I - SYMM 39 (Rigolă mica), culoare: mix color gri-portocaliu-antracit	
Utilizare preconizată	Colectarea și transportul apelor de suprafață, a apelor uzate din zone circulabile supuse traficului pietonal și vehiculelor.	
Fabricant	Fabrica Suceava, Localitatea Verești, nr.27, județul Suceava	
Reprezentant autorizat:	Nu este cazul	
Sistemul de evaluare și de verificare a constantei performanței	Sistem 3	
Standardele de referință în conformitate cu care este realizat produsul	SR EN 1433:2003, SR EN 1433:2003/A1:2006, SR EN 1433:2003/AC:2006 “Canale de evacuare a apelor uzate din zone circulabile utilizate de pietoni și vehicule. Clasificare, cerințe pentru proiectare și încercare, marcare și evaluarea conformității” NB 2032/ ITT-16.26	
Organismul de certificare notificat:	BUILDING RESEARCH INSTITUTE, 36 Nikola Petkov Bul., 1618 Sofia, Bulgaria, Tel: +359 2 856 10 82, fax: +359 2 955 96 38, a efectuat încercările inițiale de tip descrise în anexa ZA a EN 1433:2002+AC:2004+ A1:2005 sub sistemul 3 și atestă că produsul îndeplinește toate cerințele prevăzute în documentul de referință. Organismul notificat a emis raportul de încercări nr. ITT-16.26	
Certificat de conformitate a controlului producției în fabrica	Nr. 32P/10.03.2023 de către RINA SIMTEX-ORGANISMUL DE CERTIFICARE	
Performanțe declarate		
Formă și dimensiuni	Dimensiuni nominale	Configurație: 
Lungime [mm]	300 ±2	
Lațime [mm]	200 ±2	
Înălțime [mm]	80 ±3	
Proprietăți fizice și mecanice		
Etanșeitatea la apă - îmbinarea canalelor de evacuare		Fără pierderi (pe parcursul celor 30 de minute de testare, nu au apărut pierderi de apă la îmbinări)
Capacitatea de rezistență la încărcare	Sarcina de încărcare	≥ 400 kN, Clasa D 400
	Deformația remanentă	≤ 1,0 mm
Rezistența la compresiune a betonului după 28 zile		Clasa C35/40
Rezistența la îngheț-dezgheț cu săruri de dezgheț		≤ 1,0 Kg/m² ca medie, nici o valoare individuală > 2,0 Kg/m²
Absorbția de apă		≤ 6.5 % ca medie, nici o valoare individuală ≥ 7 %, Grad 2, Marcaj W
Aspect		Beton aparent
Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 și Regulamentul Delegat (UE) nr. 574/2014 pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.		
Semnata pentru și în numele fabricantului de către Data: 06.12.2023		Irimia Olivian Costinel Responsabil Control Producție Fabrică Suceava, Localitatea Verești, nr.27