

Declarație de performanță nr.: 18.....

1. Cod unic de identificare al tipului de produs:

PLACI DIN BETON ARMAT no-1 no-2 no-3 no-4

2. Utilizarea preconizată:

*Pentru rețelele de canalizare sau de evacuare a apelor uzate,
precum și aerarea și ventilarea acestora*

3. Fabricant:

"PROMSTROI-GRUP" S.A., mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90,
Tel. +373 078-88-01-88, email promstroi.grup@gmail.com, http://promstroi.md.

4. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:

Nu este cazul

5. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței:

Sistemul 4

6. Standard Armonizat:

SM EN 13369:2018

7. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Nivel și/sau clasă	Performanța declarată	Standard de referință
Dimensiuni minime [mm] Lungime / Lățime / Înălțime	nici unul		SM EN 13369:2018
Rezistența mecanică	Clasa beton	C 30/37	
	Rezistența sub sarcina verticală	≥ 300 kN fără fisuri remanente cu deschidere peste 0,15 mm pe o lungime continua de cel puțin 300 mm sau lățimea totală a unei suprafețe oarecare din beton reținând cea mai mică valoare	
Caracteristici de suprafață	nici unul	adâncitură	
Comportare la foc	Clasa	A1	

8. Performanța produsului conform punctelor 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 7. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 3.

Chișinău

Data 23 decembrie 2024

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Postica Ion



Declarație de performanță nr.: 19.....

1. Cod unic de identificare al tipului de produs:
ELEMENTE DIN BETON ARMAT, rigole din beton armat: tipul П 6-8
2. Utilizarea preconizată:
Pentru rețelele de canalizare sau de evacuare a apelor uzate, precum și aerarea și ventilarea acestora
3. Fabricant:
"PROMSTROI-GRUP" S.A., mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90,
Tel. +373 078-88-01-88, email promstroi.grup@gmail.com, http://promstroi.md.
4. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:
Nu este cazul
5. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței:
Sistemul 3
6. Standard Armonizat:
SM EN 13369:2018
7. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Nivel și/sau clasă	Performanța declarată	Standard de referință
Dimensiuni minime [mm] Lungime / Lățime / Înălțime	nici unul		SM EN 13369:2018
Rezistența mecanică	Clasa beton	C 30/37	
	Rezistența sub sarcina verticală	≥ 300 kN fără fisuri remanente cu deschidere peste 0,15 mm pe o lungime continuă de cel puțin 300 mm sau lățimea totală a unei suprafețe oarecare din beton reținând cea mai mică valoare	
Caracteristici de suprafață	nici unul	adîncitură	
Comportare la foc	Clasa	A1	

8. Performanța produsului conform punctelor 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 7. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 3.

Chișinău

Data 23 decembrie 2025

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Postica Ion



Ion

Declarație de performanță nr.: 16.....

1. Cod unic de identificare al tipului de produs:
PLACI DIN BETON ARMAT 1711-8 179-15 1715-8 1718-8
2. Utilizarea preconizată: 1722-15 1712-15
*Pentru rețelele de canalizare sau de evacuare a apelor uzate,
 precum și aerarea și ventilarea acestora*
3. Fabricant:
"PROMSTROI-GRUP" S.A., mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90,
Tel. +373 078-88-01-88, email promstroi.grup@gmail.com, http://promstroi.md.
4. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:
Nu este cazul
5. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței:
Sistemul 4
6. Standard Armonizat:
SM EN 13369:2018
7. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Nivel și/sau clasă	Performanța declarată	Standard de referință
Dimensiuni minime [mm] Lungime / Lățime / Înălțime	nici unul		SM EN 13369:2018
Rezistența mecanică	Clasa beton	C 30/37	
	Rezistența sub sarcina verticală	≥ 300 kN fără fisuri remanente cu deschidere peste 0,15 mm pe o lungime continua de cel puțin 300 mm sau lățimea totală a unei suprafețe oarecare din beton reținând cea mai mică valoare	
Caracteristici de suprafață	nici unul	adâncitură	
Comportare la foc	Clasa	A1	

8. Performanța produsului conform punctelor 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 7. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 3.

Chișinău

Data 23 decembrie 2025

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Postica Ion



[Signature]