



PLINTE & PROFILE

## DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

### N doP-10456-RO

#### Numele produsului : Plintă pentru parchet cu canal cablu și margini flexibile - 10456

1. Cod unic de identificare al produsului:

**10456**

Îmbinarea între plinte se realizează cu următoarele accesorii:

- Colt interior: cod produs 22715
- Colt exterior: cod produs 22716
- Capete stângă și dreaptă: cod produs 22717-18
- Element de îmbinare: 22719

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):

**Număr de lot: vezi ambalaj / produs**

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

**Profile din policlorură de vinil neplastificată nealveolară (PVC-U),  
pentru finisarea pereților, la interior**

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

**SET Prod-Com S.R.L., str. Lelicieni nr. 49/B , 530190 Miercurea Ciuc, Harghita, România**

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2):

**Nerelevant**

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:

**Sistem 4**

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

**OICPE CERT pe baza SR EN 50085-1:2006+A1:2014, SR EN 50085-2-1:2007+A1:2012**

8. În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:

**Nu este relevant**

9. Performanța declarată:

Raport de încercare	Date tehnice
<b>492/493/494/495 / 25.08.2017</b>  (Re emis de OICPE-LICPE în conformitate cu  SR EN 50085-1:2006+A1:2014 și  SR EN 50085-2-1:2007+A1:2012,  Cap. 6,7,8,9,10,11,12 și 13)	Rezistență la impact: 5 J (1K08) Temperatura minimă de depozitare și transport: - 15 °C Temperatura minimă de instalare și de utilizare: + 5 °C Temperatura maximă de utilizare: + 60 °C Rezistență la propagarea flăcării: nu propagă flacăra Continuitate electrică: fără continuitate electrică Proprietăți electroizolante: cu proprietăți electroizolante Grad de protecție: IP44 Deschidere capac de acces: capac de acces deschis fără scule Poziții de instalare: montare pe perete Secțiune transversală utilizabilă: 200 mm <sup>2</sup>

10. Performanța produsului conform punctelor 1 și 2 corespunde performanței declarate conform punctului 9. Responsabil pentru întocmirea acestei declarații de performanță este doar producătorul conform punctului 4.



Sediu: RO 530190, Miercurea Ciuc,  
str. Lelicieni nr. 49/B  
Internet: [www.plinte-profile.ro](http://www.plinte-profile.ro)  
E-mail: [office@setprodcom.ro](mailto:office@setprodcom.ro)

Tel./fax: +40 266 372 425  
CU: RO7084173  
SWIFT cod: RNCBROBU

Banca: BCR, Agenția Miercurea Ciuc  
Iban: R045 RNCB 01590154 11910001 (RON)  
R018 RNCB 01590154 11910002 (EUR)

**Informații importante:**

Produsele trebuie depozitate în spațiu interior, ferite de căldură radiantă! Este recomandat să depozitați produsele pe o suprafață netedă orizontală, la temperatura camerei, ferite de lumina soarelui. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru daunele rezultate prin utilizarea sau îngrijirea necorespunzătoare și nerespectarea recomandărilor! Montarea produselor poate fi efectuată de către utilizator, dar este recomandat să cereți ajutorul unui specialist. Vă rugăm să citiți și să respectați instrucțiunile de utilizare a adezivului înainte de montarea profilelor și a detergentului înainte de curățarea lor. Produsele nu pun în pericol sănătatea și siguranța utilizatorilor, produsele sunt realizate din PVC fără plumb. Lungimea produselor este între 0,90 și 50 metri, ambalate în folie de PE tub sau cutie de carton. La montarea acestor produse evitați utilizarea de instrumente ascuțite, dure, deoarece acestea pot provoca daune permanente pe suprafața produselor. Curățarea se execută prin frecare cu un material moale nonabraziv înmuiat într-un lichid de curățare cu pH neutru. Culoarele intense pot fi mai sensibile la lumină, vă rugăm să luați în considerare acest lucru în timpul alegerii produselor.

În cazul utilizării rezidențiale restul de deșeuri a profilelor pot fi depozitate selectiv împreună cu deșeurile municipale.

Performanțele produsului respectă valorile indicate.

Semnat pentru și în numele fabricantului de către:

Orbán András  
Administrator

Miercurea Ciuc, 22.02.2021

