

## Descriere și funcționalitate:

- este concepută pentru a proteja și finisa elegant marginea treptelor ce urmează a fi placate (zona cea mai expusă deteriorării și alunecării);
- finisează trepte acoperite cu plăci ceramice cu grosime maximă de 10 mm, respectiv 12 mm, în funcție de model;
- poate fi utilizată și la exterior, datorită calității eloxajului care conferă rezistență la acțiunea factorilor de mediu;
- rizurile cu care sunt prevăzute ambele laturi ale profilului aduc un plus de siguranță în utilizare, datorită rolului antiderapant și rezistenței la uzură;
- se montează odată cu materialul de finisaj al treptei.



### Caracteristici generale



Trafic intens



Interior și exterior



Pardoseală



Placă ceramică



Economic



Rezistent la zgârieturi



Eloxaj de excepție



Montaj cu adeziv



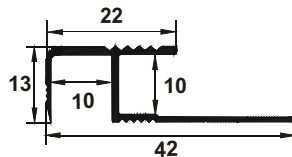
Simultan cu placarea



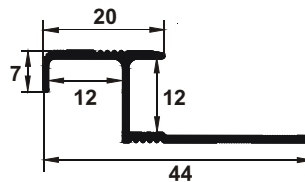
eloxALUM20®



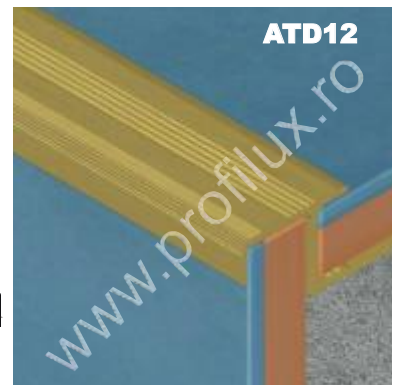
ATD10



ATD107




ATD127



ATD12

Cod produs	Lungime (m)	Cod culoare	Descriere produs	Ambalare buc./cutie
ATD107	2,7	81,83,92	Protecție cu rizuri din <b>eloxALUM20®</b> , pentru trepte acoperite cu plăci ceramice, 22x13 mm, adâncime 10 mm	10
ATD127	2,7	81,83,92	Protecție cu rizuri din <b>eloxALUM20®</b> , pentru trepte acoperite cu plăci ceramice, 20x7 mm, adâncime 12 mm	10

! Produsele în culorile marcate cu portocaliu se află permanent în stocul nostru.



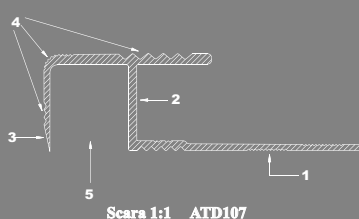
**SERVICIUL ASISTENȚĂ CLIENȚI - PROFILUX**  
*Aveți întrebări legate de produsele noastre?*

0724 -PROLUX (776.589)  
 08010 -PROLUX (776.589)  
 0749 -PROLUX (776.589)

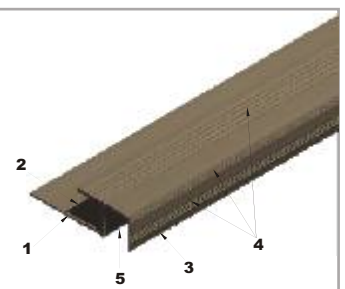
asistenta.clienti@profilux.ro  
 www.profilux.ro/asistenta.php

Specialiștii noștri  
 vă stau la dispoziție

### Notă tehnică:



1. Bază ștanțată prevăzută cu striații pentru fixare în adeziv
2. Talpă de susținere cu rol antitorsiune care indică grosimea plăcilor ce pot fi acomodate
3. Capăt teșit pentru o trecere elegantă către materialul de finisaj al contratreptei
4. Rizuri antiderapante care conferă rezistență mecanică.
5. Cavitate care "îmbracă" plăcile de pe contratreaptă și care are rol de susținere a întregului ansamblu



\*Cotele sunt exprimate în milimetri.