



### Descriere și funcționalitate:

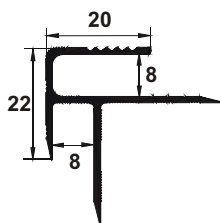
- ☞ finisează muchii treptelor acoperite cu parchet de grosime maxim 8 mm, respectiv 10 mm, în funcție de model;
- ☞ design-ul profilului permite lăsarea unui rost de cca 10 mm, care este necesar pentru a prelua tensiunile ce apar la nivelul suprafețelor flotante;
- ☞ se instalează la interior, în spații supuse unui trafic ușor sau mediu, cărora le conferă un aspect elegant;
- ☞ rizurile au un rol dublu: antiderapant și antitorsiune;
- ☞ se montează odată cu materialul de finisaj al treptei.

#### Caracteristici generale

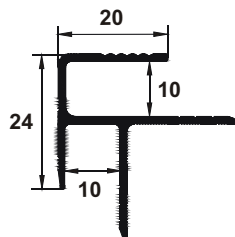
- Trafic intens
- Utilizare la interior
- Pardoseală
- Parchet
- Economic
- Rezistent la zgârieturi
- Eloxaj de excepție
- Montaj cu adeziv
- Simultan cu placarea
- eloxALUM20®



**APP087**



**APP087**



**APP107**

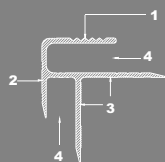


**APP107**

Cod produs	Lungime (m)	Cod culoare	Descriere produs	Ambalare buc./cutie
<b>APP087</b>	2,7	<b>81,83,92</b>	Protecție cu rizuri din <b>eloxALUM20®</b> , pentru trepte acoperite cu parchet, 20x22 mm, adâncime 8 mm	10
<b>APP107</b>	2,7	<b>81,83,92</b>	Protecție cu rizuri din <b>eloxALUM20®</b> , pentru trepte acoperite cu parchet, 20x24 mm, adâncime 10 mm	10

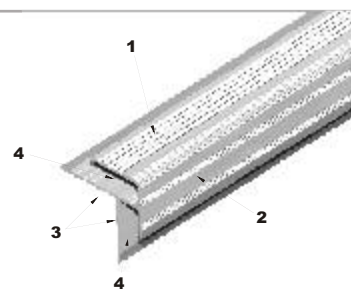
Produsele în culorile marcate cu portocaliu se află permanent în stocul nostru.

#### Notă tehnică:



Scara 1:2 APP087

1. Rizuri antiderapante ce conferă rezistență mecanică
2. Latură pentru protejarea contratreptei prevăzută cu porțiuni decorative netede și striate
3. Baze striate cu rol de fixare a protecției pe treaptă și pe contratreaptă
4. Spații în care se introduc plăcile de parchet



\*Cotele sunt exprimate în milimetri.