

Descriere și funcționalitate:

- se utilizează pentru a acoperi rosturile de la îmbinarea pardoselilor aflate la același nivel, finisate cu mochetă, lemn, gresie, piatră naturală și linoleum, în diverse combinații;
- striațiile de pe partea superioară a trecerii au rolul de a diminua riscul de alunecare și de apariție prematură a uzurii;
- este recomandată datorită rezistenței la torsiune și finisajului interesant pe care îl conferă spațiului unde este montată;
- constituie o soluție estetică, practică și economică, fiind disponibilă în finisaje ce permit asortarea cu feronerie și integrarea armonioasă în decor;
- trecerea din aluminiu eloxat este rezistentă la substanțele de curățare datorită tratării electrochimice a aluminiului, iar trecerea din alamă este ușor de întreținut cu geluri non-abrazive.

Caracteristici generale



Pardoseală



Placări diverse



Rezistent la zgârieturi



Întreținere delicată



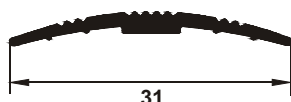
Montaj cu holzșuruburi aparente



Ulterior placării



PSG31



PSG31 / PSB31



PSB31

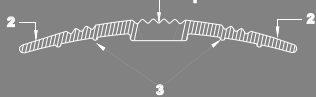
| Cod produs | Caracteristici speciale | Lungime (m) | Cod culoare | Descriere produs | Ambalare buc./cutie |
|------------|-------------------------|-------------|----------------|--|---------------------|
| PSG319 | Trafic ușor - mediu | 0,9 | 81, 83, 89, 92 | Trecere perforată îngustă, arcuită, cu striații, din eloxALUM20® , lățime 31 mm | 10 |
| PSG318 | Utilizare la interior | 1,8 | 81, 83, 89, 92 | | |
| PSG317 | Eloxaj de excepție | 2,7 | 81, 83, 89, 92 | | |
| PSB319 | Trafic intens | 0,9 | 88 | Trecere perforată îngustă, arcuită, cu striații, din alamă regală® , lățime 31 mm | 10 |
| PSB318 | Interior și exterior | 1,8 | | | |
| PSB317 | Remarcabil | 2,7 | | | |

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

Montaj cu holzșuruburi de tip SSD356.A18

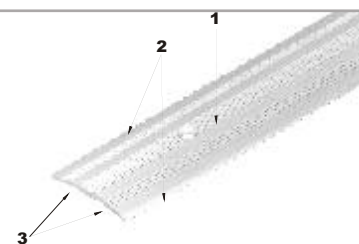
Montaj cu holzșuruburi de tip SSD356.G18

Notă tehnică:



Scara 1:1 PSG31

- Suprafață prevăzută cu striații antiderapante și găuri de prindere în pardoseală
- Extremități descendente cu rol de tranziție sigură spre suprafețele din plan orizontal
- Nervuri rectangulare antitorsiune cu rol de protejare a profilului în cazul expunerii la greutate repetate



*Cotele sunt exprimate în milimetri.