

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



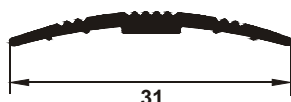
Montaj cu holzșuruburi aparente



Ulterior placării



PSG31



PSG31 / PSB31



PSB31

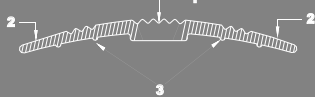
Cod produs	Caracteristici speciale	Lungime (m)	Cod culoare	Descriere produs	Ambalare buc./cutie
PSG319	Trafic ușor - mediu	0,9	81, 83, 89, 92	Trecere perforată îngustă, arcuită, cu striații, din eloxALUM20® , lățime 31 mm	10
PSG318	Utilizare la interior	1,8	81, 83, 89, 92		
PSG317	Eloxaj de excepție	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

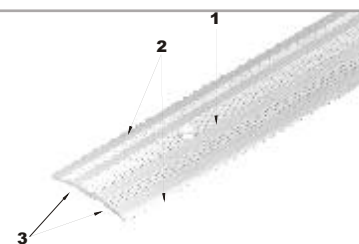
Montaj cu holzșuruburi de tip SSD356.G18

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 protecție a profilului în cazul expunerii la greutate repetate



*Cotele sunt exprimate în milimetri.