



Descriere și funcționalitate:

MPA

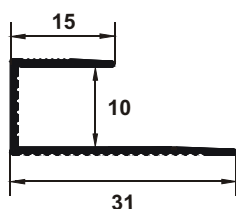
- ☞ finisează terminațiile pardoselilor flotante sau ale muchiilor treptelor acoperite cu parchet;
- ☞ se recomandă ca între suprafața suport și marginea profilului să fie prevăzut un spațiu de circa 10mm, pentru a permite acestuia să se dilate;
- ☞ când este utilizată ca protecție pentru trepte, bagheta dreptunghiulară MPA are rol antiderapant;
- ☞ bagheta dreptunghiulară contribuie la conturarea unor amenajări deosebite ale spațiului.

MFA

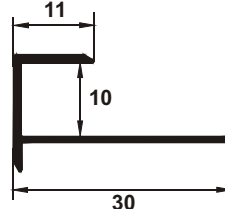
- ☞ această baghetă are utilizări multiple: finisează elegant muchiile treptelor și permite totodată montarea pe curb;
- ☞ se recomandă ca între suprafața suport și marginea profilului să fie prevăzut un spațiu de circa 10mm, pentru a permite acestuia să lucreze;
- ☞ bagheta dreptunghiulară flexibilă acomodează materiale de finisaj cu grosimea de maxim 10mm;
- ☞ se recomandă pentru utilizare în spații interioare, expuse unui trafic ușor și mediu.

Caracteristici generale

- Trafic ușor - mediu
- Utilizare la interior
- Pardoseală
- Economic
- Montaj cu adeziv
- Simultan cu placarea



MPA107



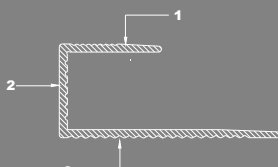
MFA107



Cod produs	Caracteristici speciale	Lungime (m)	Cod culoare	Descriere produs	Ambalare buc./cutie
MPA109	Parchet Eloxaj de excepție Întreținere facilă	0,9	81,83,89	Baghetă dreptunghiulară din eloxALUM20® , adâncime 10 mm	
MPA107	eloxALUM20®	2,7			
MFA107	Placări diverse Flexibil Aluminiu natural	2,7	80	Baghetă dreptunghiulară flexibilă din aluminiu natural , adâncime 10 mm	

! Produsul marcat cu portocaliu se află permanent în stocul nostru.

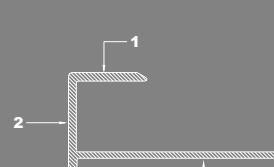
Notă tehnică:



Scara 1:1 MPA10

1. Suprafață striată ușor teșită la margine pentru siguranță în utilizare
2. Latură verticală ce împiedică torsiunea profilului și determină grosimea suprafeței flotante
3. Bază striată pentru prinderea în adeziv

Notă tehnică:



Scara 1:1 MFA107

1. Suprafață ușor teșită la margine pentru siguranță în utilizare
2. Latură verticală ce împiedică torsiunea profilului și determină grosimea suprafeței flotante
3. Bază ștanțată în formă de pieptene, prevăzută cu bride de ancorare, ce permite curbarea profilului
4. Element de poziționare pe suprafața contratreptei, în cazul finisării treptelor

*Cotele sunt exprimate în milimetri.