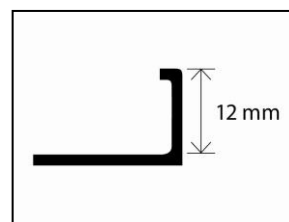


Cod produs: S52

Descrierea produsului: Profil terminație din aluminiu
 Culori: vz. catalog
 Ambalaj: 5 buc/fole termocontractibila, 100 buc/cutie carton
 Producător: SET Prod Com SRL, Romania
 Material : aliaj de aluminiu 6060 sau 6063



Conținut chimic:

Aliaj	Standard	Siliciu (%)	Fier (%)	Cupru (%)	Mangan(%)	Magneziu(%)	Crom(%)	Zinc(%)	Titan(%)	Altele (0,05 % each)	Aluminiu(%)
6063	DIN/BS EN 573-3; 1994	0,20-0,60	0,35	0,1	0,1	0,45-0,90	0,1	0,1	0,1	0,15	rest
	DIN/BS EN 755-2; 1997										
6060		0,3-0,6	0,1-0,3	0,1	0,1	0,35-0,60	0,05	0,15	0,1	0,05	rest

Instrucțiuni de utilizare:

1. Profilul se taie la lungimea necesară
2. Partea ștanțată a profilului se așează în adezivul pentru plăci ceramice
3. Faianța/ gresia se poziționează pe profil și se aliniază muchiile

Informații suplimentare:

Produsele trebuie depozitate în spațiu interior, ferite de căldură radiantă! Este recomandat să depozitați produsele pe o suprafață netedă orizontală, la temperatura camerei, ferite de lumina soarelui. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru daunele rezultate prin utilizarea sau îngrijirea necorespunzătoare și nerespectarea recomandărilor! Montarea produselor poate fi efectuată de către utilizator, dar este recomandat să cereți ajutorul unui specialist.

În cazul profilelor din aluminiu, detergenții concentrați de uz casnic pot provoca daune, folosirea fără diluare nu este recomandată (ex. : acid clorhidric, Cilit). Adezivi pe baza de ciment nu sunt recomandați pentru profile din metale, ei pot provoca daune asupra produsului. Vă rugăm să citiți și să respectați instrucțiunile de utilizare a adezivului și a detergentului, înainte de montarea și curățarea profilelor. Curățarea se execută prin frecare cu un material moale nonabraziv înmuiat într-un lichid de curățare cu ph neutru, cât mai curând după murdărire, pentru a evita pătrata materialului. Înainte de montare sau de curățare, vă rugăm să luați în considerare efectele anticipate ale sarcinii chimice. Produsele nu pot fi utilizate în mediu care conține clor (de ex. piscina). Produsele din oțel inoxidabil sunt rezistente la acizii organici diluați, la soluții alcalinice și la săruri (altele decât sulfit clorură sau sulfat). Profilele din alamă pot fi utilizate într-un mediu cu poluare atmosferică minimă de dioxid de sulf sau cloruri (categoria C2 conform EN ISO 12944-2: 2000).