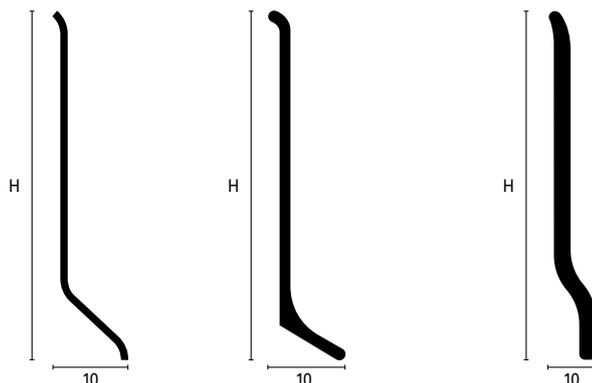


Battiscopa in alluminio, acciaio inox e PVC da incollare o fissare con viti o chiodi. Di facile installazione per una finitura originale e duratura.



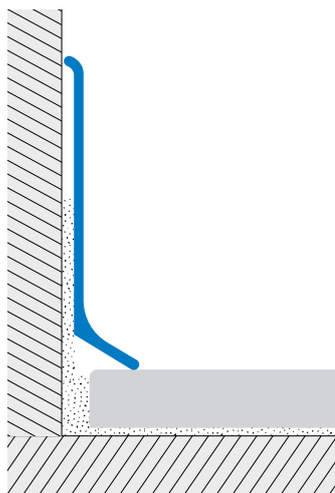
Sezione Acciaio inox

Sezione Alluminio

Sezione PVC espanso

battiscopa BA

I bordi sagomati garantiscono una perfetta adesione alle superfici di appoggio. L'ala inferiore sporgente consente un'adeguata copertura del giunto di dilatazione perimetrale, consentendo un opportuno spazio di dilatazione alla pavimentazione.



BATTISCOPA BA-AS* Alluminio anodizzato estruso

Profili in alluminio anodizzato, con finitura color argento e titanio. Buone caratteristiche anti ossidazione e di resistenza agli impatti meccanici. Disponibile in versione senza adesivo (ASN) e autoadesivo (ASA) per una installazione più rapida.

BATTISCOPA BA 600 A* Alluminio verniciato corten / micaceo / bianco opaco

Profilo in alluminio verniciato su tutta la superficie con polveri poliesteri con spessore di minimo 60 microns.

BATTISCOPA BA 600 A* Alluminio texture estruso

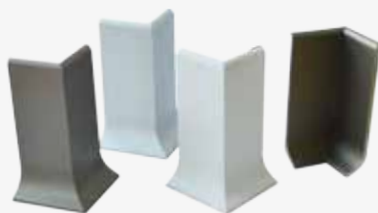
Profilo in alluminio con superficie texture effetto legno. Disponibile in versione senza autoadesivo (A*N).

	H=mm	Art.		
Materiale:	45	BA	450	ASN/ASA
Alluminio anodizzato estruso	60	BA	600	ASN/ASA/AT
Finitura: Argento (AS), Titanio (AT)	80	BA	800	ASN/ASA
	100	BA	1000	ASN/ASA
Lunghezza: 2,70 metri				
Altezza: 45, 60, 80, 100 mm				
Materiale:	60	BA	600	A60/A50/AM11
Alluminio verniciato estruso				
Finitura: Corten (A60), Grigio micaceo (A50), Bianco opaco (AM11)				
Lunghezza: 2,70 metri				
Altezza: 60 mm				
Materiale:	60	BA	600	ATRSN/ATWEN ATTKN/ATRON
Alluminio estruso				
Finitura: Rovere sbiancato (ATRS), Wengé (ATWE), Teak (ATTK), Rovere (ATRO)				
Lunghezza: 2,70 metri				
Altezza: 60 mm				



Angoli esterni ed interni per battiscopa in alluminio

Angoli esterni ed interni, in alluminio anodizzato argento (AS), alluminio anodizzato titanio (AT), alluminio verniciato bianco (AM11).
Per realizzare giunzioni in modo adeguato e preciso.
Disponibili in altezza 45, 60, 80 e 100 mm.



	H=mm	Art.		
Materiale:	45	BAI/BAE	450	AS
Alluminio	60	BAI/BAE	600	AS/AT/AM11
	80	BAI/BAE	800	AS
Finitura: Anodizzato argento (AS), Anodizzato titanio (AT), Verniciato bianco opaco (AM11)	100	BAI/BAE	1000	AS
	Altezza: 45, 60, 80, 100 mm			

Raccordi di derivazione per battiscopa in alluminio

Tappi terminali, angoli interni ed esterni, in resina sintetica nella colorazione argento, per realizzare giunzioni in modo adeguato e preciso.
Disponibili in altezza 60 e 80 mm.



	Descrizione	Art.		
Materiale:	Angolo interno	BAI	600/800	PS
Polipropilene	Angolo esterno	BAE	600/800	PS
	Tappo terminale	BAT	600/800	PS
Finitura: Argento (PS)	Altezza: 60, 80 mm			

BATTISCOPA BA-I* Acciaio inox AISI 304 - DIN 1.4301

La finitura in acciaio in linea con le moderne tendenze minimaliste del design e dell'arredo, assicura inoltre un'ottima resistenza alla corrosione.
Risulta ideale nel settore alimentare, ospedaliero e chimico.
Disponibile nella versione lucida senza adesivo (ILN) e con adesivo (ILA), spazzolata senza adesivo (ISN) e con adesivo (ISA) e sabbiata (IX).
Disponibili angoli e tappi in materiale plastico colore Inox: interno BAI-PI, esterno BAE-PI, terminale BAT-PI.

	H=mm	Art.		
Materiale:	60	BA	600	ILN/ILA/ISN/ISA/IX
Acciaio inox AISI 304	80	BA	800	ILN/ILA/ISN/ISA
	Finitura: Lucida (IL), Spazzolata (IS), Sabbata (IX)			
Lunghezza: 2,70 metri				

BATTISCOPA BA 700 P* PVC espanso

Realizzati in PVC rigido espanso in 4 colori semi-opachi.
Da incollare o fissare con viti o chiodi, per una finitura economica e duratura.
Facili da tagliare a misura. Buone proprietà antistatiche.
Ideali per ospedali ed aree ricreative. La sezione indicata è diversa rispetto alla versione in alluminio a livello del dentino inferiore.

	H=mm	Art.		
Materiale:	70	BA	700	P12/P22/P51/P79
PVC espanso	Finitura: Bianco (P12), Grigio (P22), Nero (P51), Noce (P79)			
Lunghezza: 2,00 metri				