

Profili e sistemi innovativi per Fai da Te, Ceramica, Edilizia
Profiles and innovative system for DIY, Tiles, Building systems

SP SPECIAL PROFILES



Paraspigoli

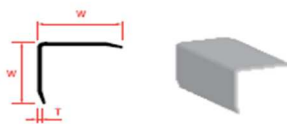
Flessibile, funzionale, versatile, di design: i paraspigoli Special Profiles l'ideale per arredamenti moderni e minimalisti, ambienti tecnici o professionali.



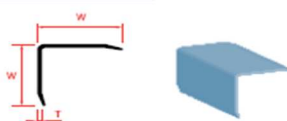
SP SPECIAL PROFILES

Profili per Rivestimenti Profiles for Tiles

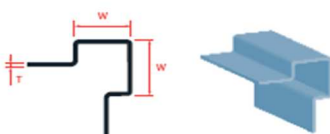
Spessore Thickness T	Dimensioni Size W	Lunghezza Length		Profili Anodizzati Argento Silver Anodized Profiles		Quantità per conf. Packing Quantity pz/pcs
				Satinato Silver AAA	Brillante Bright Silver ABA	
mm	mm	m	Cod. Art./Item Code	€/m	€/pz	pz/pcs
ALLUMINIO ALUMINUM SPECIAL CORNER AL	1	25	3	SPCO25251AAA27		
				SPCO25251ABA27		10



Spessore Thickness T	Dimensioni Size H	Lunghezza Length		Acciaio Lucido Polished Steel		Quantità per conf. Packing Quantity pz/pcs
				€/m	€/pz	
mm	mm	m	Cod. Art./Item Code	€/m	€/pz	pz/pcs
ACCIAIO STEEL SPECIAL CORNER AC	0,7	20	2,7	SPCO20207IL27		
				SPCO30307IL27		10



ACCIAIO STEEL SPECIAL CORNER POSA AC	0,7	30	2,7	SPCS30307IL27			10
---	-----	----	-----	---------------	--	--	----



Facili da installare e da mantenere, robusti per un ottimo risultato duraturo nel tempo.

- Materiale: Acciaio Aisi 304, Alluminio, PVC
- Finitura: Lucida o satinata
- Dimensioni : vedi schede
- Lunghezza barre : vedi schede
- Quantità per confezione: vedi schede
- Nome Articolo: SpecialCORNER



Profili per Rivestimenti Profiles for Tiles



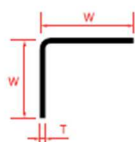
Disponibili in vari materiali, finiture, dimensioni e forme.

Utilizzabili in ambienti ricreativi, privati, professionali, etc..

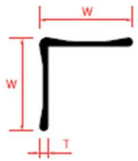
Sono proposti per installazione da sopraposa o sottoposa.

Spessore <i>Thickness</i> T	Dimensioni <i>Size</i> W	Lunghezza <i>Length</i>		PVC bianco <i>White PVC</i>	PVC marrone <i>Brown PVC</i>	Quantità per conf. <i>Packing Quantity</i>		
mm	mm	m	Cod. Art./Item Code	€/m	€/pz	€/m	€/pz	pz/pcs

PVC PVC SPECIAL CORNER PVC	1	22	3	SPCO2222PVB26				110
-------------------------------	---	----	---	---------------	--	--	--	-----



PVC PVC SPECIAL CORNER PVC	1	28	3	SPCO2828PVB03				20
				SPCO2828PVM03				



Principali caratteristiche delle materie prime utilizzate da Special Profiles

ALLUMINIO

Lega di alluminio (Al-Mg-Si) - I profili sono realizzati per estrusione oppure laminazione e successiva pressopiegatura. Presentano ottima resistenza ai principali agenti chimici ed atmosferici.

Trattamenti superficiali tramite impianti di proprietà dell'azienda, trasformano il materiale in :

- Alluminio anodizzato: ossidazione anodica con 8-10 micron di spessore dell'ossido.
- Alluminio Brillantato: ossidazione anodica con 8-10 micron di spessore dell'ossido.
- Alluminio Verniciato: a polveri, con circa 100 micron di spessore della verniciatura.

Non consigliati per utilizzo a pavimento.

ACCIAIO INOX - AISI 304

I profili sono realizzati per laminazione e successiva pressopiegatura.

Presentano ottima resistenza ai principali agenti chimici ed atmosferici e ottima resistenza meccanica.

Trattamenti superficiali tramite impianti proprietari dell'azienda, trasformano il materiale in :

Acciaio Lucido e Brillante. Utilizzo sia a parete che a pavimento, in ambiente ospedaliero, alimentare, etc. • Attenzione: i bordi di taglio non sono inossidabili

PVC Rígido (Paraspigoli)

Cloruro di vinile rigido esente da piombo, antiurto, autoestinguente. Buona resistenza meccanica e all'abrasione.

PVC Co-estruso - Rígido/Morbido (Giunti di dilatazione)

Cloruro di vinile rigido coestruso con PVC morbido esente da piombo, antiurto, autoestinguente. Ottima resistenza meccanica, all'abrasione.

PE-HD (Distanziatori per mattonelle)

Polietilene ad alta densità, resina termoplastica, ottima stabilità chimica e resistenza meccanica. L'alta densità(HD) aumenta la sua rigidezza.

POLIPROPILENE (Angoli esterni quadrati e tondi)

Polimero termoplastico, semicristallino, con buona resistenza meccanica e all'abrasione.

Manutenzione

Evitare il contatto diretto con cemento e suoi derivati, se umidi, prodotti decalcificanti e detergenti che contengono cloro.

Evitare l'uso di prodotti abrasivi che possono graffiare (spugne abrasive/pagliette metalliche).

Subito dopo la posa procedere con una accurata pulizia delle superfici con abbondante acqua/prodotti a PH neutro/ non alcalini, in particolare rimuovere cemento, colla dalle superfici in vista.

Misure e tolleranze

Tutte le informazioni ed i disegni contenuti nel presente catalogo hanno carattere non impegnativo e soggetto a variazione, senza preavviso.

Tutti i dati dimensionali fanno riferimento a quote nominali, soggette a tolleranze meccaniche, secondo la norma En-22768 ISO-2768 -m.

Nomenclatura/Codici Special Profiles

Materie Prime	Colore		Trattamento	Superficie
A= Alluminio	A=Argento	B=Beige	N=Naturale	Z=Zincato
F= Ferro	O=Oro	M=Marrone	A=Anodizzato	L=Lucido
P= PVC	N=Nero		V=Verniciato	O=Opaco
I= Acciaio	B=Bianco		P=Spazzolato	S=Superlucido
O= Ottone	G=Grigio		B=Brillantato	



Special Profiles a brand of Mecc.Al Group

- Via dei Laghi, 4 - Calcinelli 61036 Colli al Metauro (PU) – Italia Tel. +39.0721.8764.163

Website : www.special-profiles.com e-mail: specialprofiles@meccal.com

Profilo e sistemi innovativi per Fai da Te, Ceramica, Edilizia
Profiles and innovative system for DIY, Tiles, Building systems

SP SPECIAL PROFILES



Protective Edging

Flexible, functional, versatile, design: the Special Profiles corner protectors are ideal for modern and minimalist furnishings, technical or professional environments.

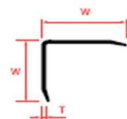


**SPECIAL
PROFILES**

Profili per Rivestimenti
 Profiles for Tiles

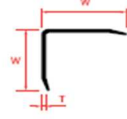
Spessore Thickness T	Dimensioni Size W	Lunghezza Length		Profili Anodizzati Argento Silver Anodized Profiles		Quantità per conf. Packing Quantity	
				Satinato Silver AAA			
				€/m	€/pz		
mm	mm	m	Cod. Art./Item Code	€/m	€/pz	pz/pcs	
1	25	3	SPCO25251AAA27 SPCO25251ABA27			10	

**ALLUMINIO ALUMINIUM
SPECIAL CORNER AL**



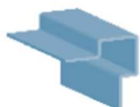
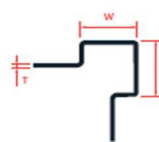
Spessore Thickness T	Dimensioni Size H	Lunghezza Length		Acciaio Lucido Polished Steel		Quantità per conf. Packing Quantity	
				Acciaio Lucido Polished Steel			
				€/m	€/pz		
0,7	20 30	2,7	SPCO20207IL27 SPCO30307IL27			10	

**ACCIAIO STEEL
SPECIAL CORNER AC**



**ACCIAIO STEEL
SPECIAL CORNER POSA AC**

0,7	30	2,7	SPCS30307IL27			10
-----	----	-----	---------------	--	--	----



Easy to install and maintain, sturdy for an excellent long-lasting result.

- Material: Aisi 304 steel, aluminum, PVC
- Finish: Glossy or satin
- Bar length: see data sheets
- Quantity per pack: see data sheets
- Item Name: SpecialCORNER

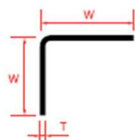


Profili per Rivestimenti
Profiles for Tiles

PVC

Spessore Thickness T	Dimensioni Size W	Lunghezza Length m	Cod. Art./Item Code	PVC bianco White PVC €/m	PVC marrone Brown PVC €/pz	Quantità per conf. Packing Quantity €/m	pz/pcs
mm	mm	m	Cod. Art./Item Code	€/m	€/pz	€/m	pz/pcs

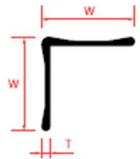
PVC PVC SPECIAL CORNER PVC	1	22	3	SPCO2222PVB26				110
-------------------------------	---	----	---	---------------	--	--	--	-----



Available in various materials, finishes, sizes and shapes.

Can be used in recreational, private, professional, etc .. They are proposed for over or under installation.

PVC PVC SPECIAL CORNER PVC	1	28	3	SPCO2828PVB03				20
				SPCO2828PVM03				



Main characteristics of the raw materials used by Special Profiles

ALUMINUM

Aluminum alloy (Al-Mg-Si) The profiles are made by extrusion or lamination and subsequent press bending. They have excellent resistance to the main chemical and atmospheric agents. Surface treatments through the company's proprietary systems, transform the material into:

Anodized aluminum: anodic oxidation with 8-10 microns of oxide thickness.

Polished Aluminum: anodic oxidation with 8-10 microns of oxide thickness.

Painted Aluminum: powder coated, with about 100 microns of paint thickness.

Not recommended for floor use.

STAINLESS STEEL - AISI 304

The profiles are made by rolling and subsequent press bending. They have excellent resistance to the main chemical and atmospheric agents and excellent mechanical resistance

Surface treatments through the company's systems, transform the material into:

Polished and bright steel. Use both on the wall and on the floor, in hospitals, food, industry.

- Attention: the cutting edges are not stainless

Rigid PVC (Corner protectors)

Lead-free, impact-resistant, self-extinguishing rigid vinyl chloride. Good mechanical and abrasion resistance.

Co-extruded PVC - Rigid / Soft (expansion joints)

Co-extruded rigid vinyl chloride with soft PVC, leadfree, shockproof, self-extinguishing. Excellent mechanical resistance, to abrasion.

PE-HD (Tile spacers)

High density polyethylene, thermoplastic resin, excellent chemical stability and mechanical resistance. The high density (HD) increases its stiffness.

POLYPROPYLENE (External square and round corners)

Thermoplastic polymer, semi-crystalline, with good mechanical and abrasion resistance.

Maintenance

Avoid direct contact with concrete and its derivatives, if wet, descaling products and detergents that contain chlorine. Avoid using abrasive products that can scratch (abrasive sponges / metal wool). Immediately after laying proceed with a thorough cleaning of the surfaces with plenty of water / neutral / non-alkaline PH products, in particular remove cement, glue from the exposed surfaces.

Measures and tolerances

All information and drawings contained in this catalog are non-binding and subject to change without notice.

All dimensional data refer to nominal dimensions, subject to mechanical tolerances, according to the En- 22768 ISO-2768 -m standard.

Special Profiles codes/Descriptions

Raw Material	Colours		Surface treatments	
A= Aluminium	A=Silver	B=Light Brown	N=Natural	Z=Zincked
F= Iron	O=Gold	M=Brown	A=Anodized	L=Bright
P= PVC	N=Black		V=Painted	O=Matt
I= Steel	B=White		P=Brushed	S=SuperBright
O= Brass	G=Gray		B=Brilliant	



Special Profiles a brand of Mecc.Al Group

- Via dei Laghi, 4 - Calcinelli 61036 Colli al Metauro (PU) – Italia Tel. +39.0721.8764.163

Website : www.special-profiles.com e-mail: specialprofiles@meccal.com