

KERAJOLLY KJ

DESCRIZIONE PRODOTTO



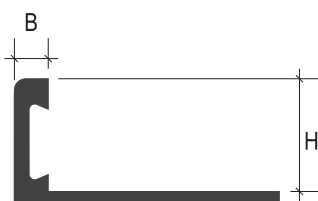
I profili kerajolly vengono impiegati nella realizzazione di spigoli tra ceramica e ceramica anche in presenza di piastrelle con bordi non smaltati o fragili come nella monocottura. L'utilizzo dei profili kerajolly è semplice e veloce ed avviene con l'impiego dello stesso collante per ceramica scegliendo il profilo con lo spessore corrispondente allo spessore della piastrella utilizzata. I profili kerajolly proteggono i bordi delle piastrelle da urti ed impatti meccanici, permettendo, grazie ai numerosi colori, di effettuare accoppiamenti cromatici in abbinamento con i rivestimenti e le fughe. Con l'utilizzo dei profili kerajolly si ottiene una finitura con la minima superficie visibile, la scelta del materiale è importante per garantire caratteristiche tecniche e di resistenza adeguate all'utilizzo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

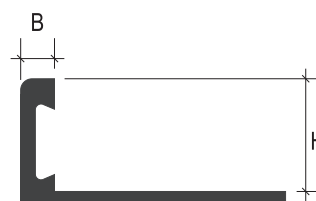
Lunghezza: 2,70 metri



Alluminio
B = 3 mm



Ottone
B = 3 mm

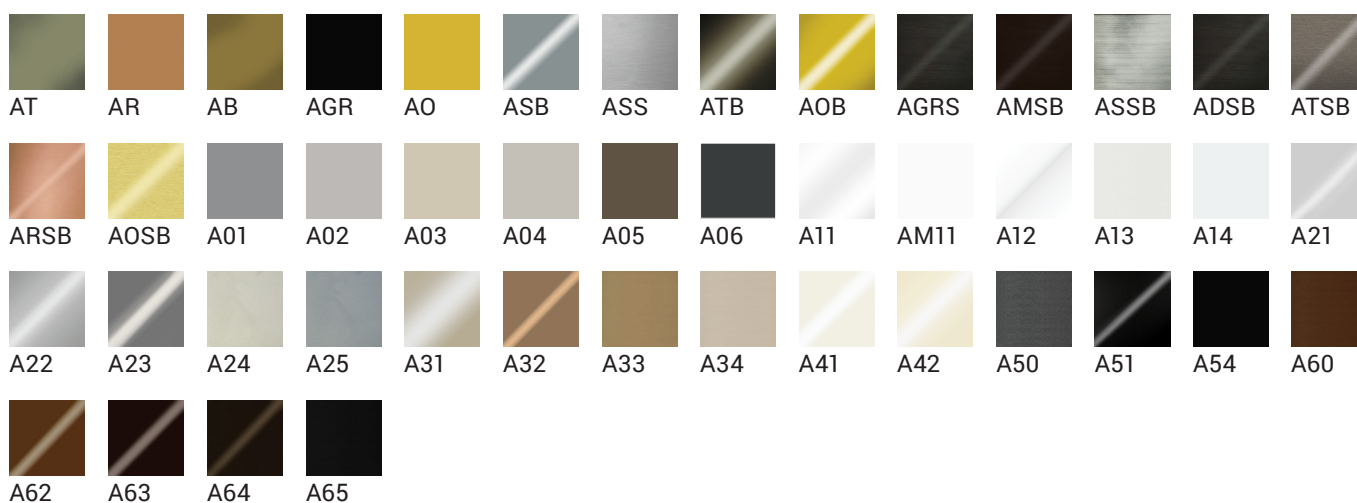


Resina Sintetica
B = 3 mm

DESCRIZIONE MATERIALE

Alluminio

Lega primaria adatta per estrusioni complesse, presenta un'elevata resistenza ed una ottima finitura superficiale allo stato naturale che si presta ottimamente a successivi processi di finitura.



kerajolly >> KJ in Alluminio Anodizzato			
Cod.	H mm	Finitura	Pz
KJ60AT270	6	AT - Titanio	40*
KJ80AT270	8	AT - Titanio	40*
KJ100AT270	10	AT - Titanio	40*
KJ125AT270	12,5	AT - Titanio	40*
KJ60AR270	6	AR - Rame	40*
KJ80AR270	8	AR - Rame	40*
KJ100AR270	10	AR - Rame	40*
KJ125AR270	12,5	AR - Rame	40*
KJ100AB270	10	AB - Bronzo	40*
KJ100AGR270	10	AGR - Grafite	40*
KJ100AO270	10	AO - Oro	40*

kerajolly >> KJ in Alluminio Anodizzato Spazzolato			
Cod.	H mm	Finitura	Pz
KJ100ASS270	10	ASS - Argento spazz.	40*
KJ60AMSB270	6	AMSB - Spazz. Bronzo Antico	40*
KJ80AMSB270	8	AMSB - Spazz. Bronzo Antico	40*
KJ100AMSB270	10	AMSB - Spazz. Bronzo Antico	40*
KJ125AMSB270	12,5	AMSB - Spazz. Bronzo Antico	40*
KJ80AGRS270	8	AGRS - Grafite spazzolato	40*
KJ100AGRS270	10	AGRS - Grafite spazzolato	40*
KJ125AGRS270	12,5	AGRS - Grafite spazzolato	40*

kerajolly >> KJ in Alluminio Brillantato Spazzolato			
Cod.	H mm	Finitura	Pz
KJ60ASSB270	6	ASSB - Argento spazz. brill.	40*
KJ80ASSB270	8	ASSB - Argento spazz. brill.	40*
KJ100ASSB270	10	ASSB - Argento spazz. brill.	40*
KJ125ASSB270	12,5	ASSB - Argento spazz. brill.	40*
KJ100ADSB270	10	ADSB - Nero brill. spazz.	40*
KJ60ATSB270	6	ATSB - Titanio brill. spazz.	40*
KJ80ATSB270	8	ATSB - Titanio brill. spazz.	40*
KJ100ATSB270	10	ATSB - Titanio brill. spazz.	40*
KJ125ATSB270	12,5	ATSB - Titanio brill. spazz.	40*
KJ100ARSB270	10	ARSB - Rame brill. spazz.	40*
KJ125ARSB270	12,5	ARSB - Rame brill. spazz.	40*
KJ100AOSB270	10	AOSB - Oro spazz. brill.	40*
KJ125AOSB270	12,5	AOSB - Oro spazz. brill.	40*

kerajolly >> KJ in Alluminio Anodizzato Brillantato			
Cod.	H mm	Finitura	Pz
KJ60ASB270	6	ASB - Cromo	40*
KJ80ASB270	8	ASB - Cromo	40*
KJ100ASB270	10	ASB - Cromo	40*
KJ110ASB270	11	ASB - Cromo	40*
KJ125ASB270	12,5	ASB - Cromo	40*
KJ80ATB270	8	ATB - Titanio brillantato	40*
KJ100ATB270	10	ATB - Titanio brillantato	40*
KJ125ATB270	12,5	ATB - Titanio brillantato	40*
KJ60AOB270	6	AOB - Oro brillantato	40*
KJ80AOB270	8	AOB - Oro brillantato	40*
KJ100AOB270	10	AOB - Oro brillantato	40*
KJ125AOB270	12,5	AOB - Oro brillantato	40*

kerajolly >> KJ in Alluminio Verniciato			
Cod.	H mm	Finitura	Pz
KJ60A11270	6	A11 - Bianco Puro	40*
KJ80A11270	8	A11 - Bianco Puro	40*
KJ100A11270	10	A11 - Bianco Puro	40*
KJ125A11270	12,5	A11 - Bianco Puro	40*
KJ60A12270	6	A12 - Bianco Avorio	40*
KJ80A12270	8	A12 - Bianco Avorio	40*
KJ100A12270	10	A12 - Bianco Avorio	40*
KJ125A12270	12,5	A12 - Bianco Avorio	40*
KJ60A21270	6	A21 - Grigio Chiaro	40*
KJ80A21270	8	A21 - Grigio Chiaro	40*
KJ100A21270	10	A21 - Grigio Chiaro	40*
KJ125A21270	12,5	A21 - Grigio Chiaro	40*
KJ60A22270	6	A22 - Grigio Pastello	40*
KJ80A22270	8	A22 - Grigio Pastello	40*
KJ100A22270	10	A22 - Grigio Pastello	40*
KJ125A22270	12,5	A22 - Grigio Pastello	40*
KJ60A23270	6	A23 - Grigio Cemento	40*
KJ80A23270	8	A23 - Grigio Cemento	40*
KJ100A23270	10	A23 - Grigio Cemento	40*
KJ125A23270	12,5	A23 - Grigio Cemento	40*
KJ60A31270	6	A31 - Beige Bahama	40*
KJ80A31270	8	A31 - Beige Bahama	40*
KJ100A31270	10	A31 - Beige Bahama	40*
KJ125A31270	12,5	A31 - Beige Bahama	40*
KJ60A32270	6	A32 - Beige Scuro	40*
KJ80A32270	8	A32 - Beige Scuro	40*
KJ100A32270	10	A32 - Beige Scuro	40*
KJ125A32270	12,5	A32 - Beige Scuro	40*
KJ60A41270	6	A41 - Crema	40*
KJ80A41270	8	A41 - Crema	40*
KJ100A41270	10	A41 - Crema	40*
KJ125A41270	12,5	A41 - Crema	40*
KJ60A42270	6	A42 - Avorio	40*
KJ80A42270	8	A42 - Avorio	40*
KJ100A42270	10	A42 - Avorio	40*
KJ125A42270	12,5	A42 - Avorio	40*
KJ60A51270	6	A51 - Nero	40*
KJ80A51270	8	A51 - Nero	40*
KJ100A51270	10	A51 - Nero	40*
KJ125A51270	12,5	A51 - Nero	40*
KJ60A54270	6	A54 - Nero Opaco	40*
KJ80A54270	8	A54 - Nero Opaco	40*
KJ100A54270	10	A54 - Nero Opaco	40*
KJ125A54270	12,5	A54 - Nero Opaco	40*
KJ60AM11270	6	AM11 - Bianco Opaco	40*
KJ80AM11270	8	AM11 - Bianco Opaco	40*
KJ100AM11270	10	AM11 - Bianco Opaco	40*
KJ125AM11270	12,5	AM11 - Bianco Opaco	40*

Profilitec S.p.A.
Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY
Tel: +39 0444 268311
e-mail: profilitec@profilitec.com

Profilitec Corp.
e-mail: customerservice@profilitec.com

Profilitec Ibérica, S.L.U.
e-mail: iberica@profilitec.com

 **profilitec**
positive profile

kerajolly >> KJ in Alluminio Verniciato Goffrato Modern Line			
Cod.	H mm	Finitura	Pz
KJ80A13270	8	A13 - Bianco Antico	40*
KJ100A13270	10	A13 - Bianco Antico	40*
KJ110A13270	11	A13 - Bianco Antico	40*
KJ125A13270	12,5	A13 - Bianco Antico	40*
KJ80A24270	8	A24 - Grigio Pastello goffrato	40*
KJ100A24270	10	A24 - Grigio Pastello goffrato	40*
KJ110A24270	11	A24 - Grigio Pastello goffrato	40*
KJ125A24270	12,5	A24 - Grigio Pastello goffrato	40*
KJ80A25270	8	A25 - Grigio Cemento Goffrato	40*
KJ100A25270	10	A25 - Grigio Cemento Goffrato	40*
KJ110A25270	11	A25 - Grigio Cemento Goffrato	40*
KJ125A25270	12,5	A25 - Grigio Cemento Goffrato	40*
KJ80A33270	8	A33 - Tortora Goffrato	40*
KJ100A33270	10	A33 - Tortora Goffrato	40*
KJ110A33270	11	A33 - Tortora Goffrato	40*
KJ125A33270	12,5	A33 - Tortora Goffrato	40*
KJ80A34270	8	A34 - Kaki Goffrato	40*
KJ100A34270	10	A34 - Kaki Goffrato	40*
KJ110A34270	11	A34 - Kaki Goffrato	40*
KJ125A34270	12,5	A34 - Kaki Goffrato	40*
KJ80A50270	8	A50 - Micaceo Goffrato	40*
KJ100A50270	10	A50 - Micaceo Goffrato	40*
KJ110A50270	11	A50 - Micaceo Goffrato	40*
KJ125A50270	12,5	A50 - Micaceo Goffrato	40*
KJ80A60270	8	A60 - Corten Goffrato	40*
KJ100A60270	10	A60 - Corten Goffrato	40*
KJ110A60270	11	A60 - Corten Goffrato	40*
KJ125A60270	12,5	A60 - Corten Goffrato	40*
KJ100A62270	10	A62 - Marrone Cotto	40*
KJ100A63270	10	A63 - Testa di Moro	40*
KJ80A64270	8	A64 - Testa di Moro Goffrato	40*
KJ100A64270	10	A64 - Testa di Moro Goffrato	40*
KJ110A64270	11	A64 - Testa di Moro Goffrato	40*
KJ125A64270	12,5	A64 - Testa di Moro Goffrato	40*
KJ80A65270	8	A65 - Nero Opaco Goffrato	40*
KJ100A65270	10	A65 - Nero Opaco Goffrato	40*
KJ110A65270	11	A65 - Nero Opaco Goffrato	40*
KJ125A65270	12,5	A65 - Nero Opaco Goffrato	40*

kerajolly >> KJ in Alluminio Verniciato Goffrato Desert Line			
Cod.	H mm	Finitura	Pz
KJ80A01270	8	A01 - Namib	40*
KJ100A01270	10	A01 - Namib	40*
KJ110A01270	11	A01 - Namib	40*
KJ125A01270	12,5	A01 - Namib	40*
KJ80A02270	8	A02 - Yuma	40*
KJ100A02270	10	A02 - Yuma	40*
KJ110A02270	11	A02 - Yuma	40*
KJ125A02270	12,5	A02 - Yuma	40*
KJ80A03270	8	A03 - Sahara	40*
KJ100A03270	10	A03 - Sahara	40*
KJ110A03270	11	A03 - Sahara	40*
KJ125A03270	12,5	A03 - Sahara	40*
KJ80A04270	8	A04 - Kalahari	40*
KJ100A04270	10	A04 - Kalahari	40*
KJ110A04270	11	A04 - Kalahari	40*
KJ125A04270	12,5	A04 - Kalahari	40*
KJ80A05270	8	A05 - Gobi	40*
KJ100A05270	10	A05 - Gobi	40*
KJ110A05270	11	A05 - Gobi	40*
KJ125A05270	12,5	A05 - Gobi	40*
KJ80A06270	8	A06 - Atacama	40*
KJ100A06270	10	A06 - Atacama	40*
KJ110A06270	11	A06 - Atacama	40*
KJ125A06270	12,5	A06 - Atacama	40*
KJ80A14270	8	A14 - White arctic	40*
KJ100A14270	10	A14 - White arctic	40*
KJ110A14270	11	A14 - White arctic	40*
KJ125A14270	12,5	A14 - White arctic	40*

Profilitec S.p.A.
Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY
Tel: +39 0444 268311
e-mail: profilitec@profilitec.com

Profilitec Corp.
e-mail: customerservice@profilitec.com

Profilitec Ibérica, S.L.U.
e-mail: iberica@profilitec.com



DESCRIZIONE MATERIALE

Ottone

I profili in ottone si caratterizzano da un'elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche rendendolo particolarmente indicato nelle applicazioni assoggettate a forte traffico come ad esempio applicazioni industriali e in corrispondenza dei giunti di dilatazione. L'ottone è resistente ai principali agenti chimici che intervengono nell'applicazione dei rivestimenti in ceramica. La superficie del profilo, in presenza di umidità o di agenti particolarmente aggressivi, può presentare fenomeni di ossidazione superficiale che possono essere rimossi utilizzando un normale prodotto lucidante. I profili possono essere realizzati sia tramite estrusione a caldo che tramite profilatura a freddo di lamine a spessore costante.



OC

kerajolly >> KJ in Ottone Cromo			
Cod.	H mm	Finitura	Pz
KJ600C270	6	OC - Cromato	20*
KJ800C270	8	OC - Cromato	10**
KJ1000C270	10	OC - Cromato	10**
KJ1250C270	12,5	OC - Cromato	10**

DESCRIZIONE MATERIALE

Resina Sintetica

RESINTOP Resina sintetica termoplastica rigida: Materiale appositamente studiato per ottimizzare le caratteristiche prestazionali di profili rigidi ad applicazione permanente sia all'interno che all'esterno, con esigenze sia estetiche che di durata nel tempo. Realizzato a partire da resina primaria la loro composizione di Cloruro di Polivinile lo rende idoneo ad un elevato range applicativo sino alla temperatura di +60°C. La materia prima utilizzata garantisce ottima resistenza ai raggi U.V., a limitati impatti meccanici e al ristagno di funghi e batteri.



P11



P12



P21



P22



P23



P31



P32



P41



P42



P51

kerajolly >> KJ in Resina Sintetica Colormassa Resintop			
Cod.	H mm	Finitura	Pz
KJ60P11270	6	P11 - Bianco Puro	170*
KJ80P11270	8	P11 - Bianco Puro	160*
KJ100P11270	10	P11 - Bianco Puro	150*
KJ125P11270	12,5	P11 - Bianco Puro	130*
KJ60P12270	6	P12 - Bianco Avorio	170*
KJ80P12270	8	P12 - Bianco Avorio	160*
KJ100P12270	10	P12 - Bianco Avorio	150*
KJ125P12270	12,5	P12 - Bianco Avorio	130*
KJ60P21270	6	P21 - Grigio Chiaro	170*
KJ80P21270	8	P21 - Grigio Chiaro	160*
KJ100P21270	10	P21 - Grigio Chiaro	150*
KJ125P21270	12,5	P21 - Grigio Chiaro	130*
KJ60P22270	6	P22 - Grigio Pastello	170*
KJ80P22270	8	P22 - Grigio Pastello	160*
KJ100P22270	10	P22 - Grigio Pastello	150*
KJ125P22270	12,5	P22 - Grigio Pastello	130*
KJ60P23270	6	P23 - Grigio Cemento	170*
KJ80P23270	8	P23 - Grigio Cemento	160*

KJ100P23270	10	P23 - Grigio Cemento	150*
KJ125P23270	12,5	P23 - Grigio Cemento	130*
KJ60P31270	6	P31 - Beige Bahama	170*
KJ80P31270	8	P31 - Beige Bahama	160*
KJ100P31270	10	P31 - Beige Bahama	150*
KJ125P31270	12,5	P31 - Beige Bahama	130*
KJ60P32270	6	P32 - Beige Scuro	170*
KJ80P32270	8	P32 - Beige Scuro	160*
KJ100P32270	10	P32 - Beige Scuro	150*
KJ125P32270	12,5	P32 - Beige Scuro	130*
KJ60P41270	6	P41 - Crema	170*
KJ80P41270	8	P41 - Crema	160*
KJ100P41270	10	P41 - Crema	150*
KJ125P41270	12,5	P41 - Crema	130*
KJ60P42270	6	P42 - Avorio	170*
KJ80P42270	8	P42 - Avorio	160*
KJ100P42270	10	P42 - Avorio	150*
KJ125P42270	12,5	P42 - Avorio	130*
KJ60P51270	6	P51 - Nero	170*
KJ80P51270	8	P51 - Nero	160*
KJ100P51270	10	P51 - Nero	150*
KJ125P51270	12,5	P51 - Nero	130*

Profilitec S.p.A.

Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY
Tel: +39 0444 268311
e-mail: profilitec@profilitec.com

Profilitec Corp.

e-mail: customerservice@profilitec.com

Profilitec Ibérica, S.L.U.

e-mail: iberica@profilitec.com

 **profilitec**
positive profile

(*)(**) = Per maggiori informazioni vedere il listino prezzi in vigore.

APPLICAZIONE

1. Scegliere il profilo in funzione dello spessore della piastrella e della finitura desiderata.
2. Tagliare alla lunghezza desiderata.
3. Applicare l'adesivo per piastrelle sulla superficie dove sarà posato il profilo e posizionarlo premendolo in modo che sia annegato in esso.
4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm.
5. Il profilo posato a regola d'arte dovrebbero risultare installato nello stesso piano della piastrella.
6. Pulire gli eventuali residui di colla dal profilo prima che si asciughi.
7. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Per la pulizia non utilizzare detergenti abrasivi. Il profilo non necessita di particolare cura o manutenzione.

VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di profilo in _____ (materiale) con finitura _____
_____ (vedi sezione Descrizione Materiale) di misura caratteristica _____ mm

dotato di aletta traforata che ne garantisce una perfetta presa con l'adesivo impiegato. Profilo con parte interna a coda di rondine per una migliore presa della colla. Tipologia famiglia _____ della ditta Profilitec come profilo di chiusura e protezione del rivestimento da fornire e posare a regola d'arte rispettando le modalità ed i campi di applicazione indicati dal produttore.

Lunghezza del profilo : 2700mm

Codice del profilo: _____

Materiale: _____ €/m

Posa: _____ €/m

Prezzo complessivo: _____ €/m

Profilitec S.p.A.
Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY
Tel: +39 0444 268311
e-mail: profilitec@profilitec.com

Profilitec Corp.
e-mail: customerservice@profilitec.com

Profilitec Ibérica, S.L.U.
e-mail: iberica@profilitec.com

 **profilitec**
positive profile