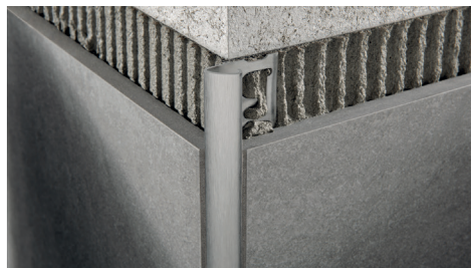


PROJOLLY è un profilo arrotondato in acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido, super lucido, satinato e sabbiato idoneo a proteggere gli angoli esterni dei rivestimenti, per la loro chiusura perimetrale e come profilo di raccordo tra alzata e pedata nelle scale rivestite in ceramica e pietre naturali. La sua particolare sezione e la disponibilità in tre differenti finiture e dei pezzi speciali quali capsule interne, esterne, giunzioni e tappi di chiusura rendono **PROJOLLY** un profilo molto ricercato che consente una posa a regola d'arte anche in ambienti soggetti ad elevate sollecitazioni meccaniche.

PROJOLLY

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO, SUPER LUCIDO, SATINATO



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO con pellicola protettiva - lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

Articolo	H mm		
PJAC 06	6		
PJAC 08	8		
PJAC 10	10		
PJAC 11	11		
PJAC 125	12,5		
PJAC 15	15		

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINATO con pellicola protettiva - lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

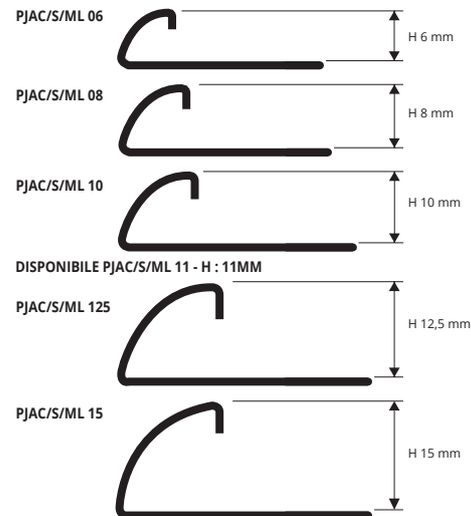
Articolo	H mm		
PJACS 06	6		
PJACS 08	8		
PJACS 10	10		
PJACS 11	11		
PJACS 125	12,5		
PJACS 15	15		

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SUPER LUCIDO thermo packed - lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

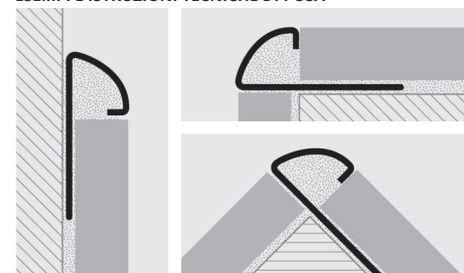
MIRROR LINE

Articolo	H mm		
PJACML 06	6		
PJACML 08	8		*
PJACML 10	10		*
PJACML 11	11		
PJACML 125	12,5		*
PJACML 15	15		

IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROJOLLY" in funzione dello spessore della piastrella. 2. Tagliare "PROJOLLY" alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo. 3. Premere l'alletta di ancoraggio di "PROJOLLY" nell'adesivo. 4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 millimetri. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo. 5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.

CAPSULE, TAPPI e GIUNZIONI per raccordi triassiali

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO, SUPER LUCIDO E SATINATO / PLASTICA

Tappi e capsule dei profili a richiesta sono anch'essi a richiesta *

CAPSULE E TAPPI - ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO

Articolo	H mm		
CPJAC 06/...	6		
IPJAC 06/...	6		
CPJAC 08/...	8		
IPJAC 08/...	8		
CPJAC 10/...	10		
IPJAC 10/...	10		
CPJAC 11/...	11		
IPJAC 11/...	11		
CPJAC 125/...	12,5		
IPJAC 125/...	12,5		
CPJAC 15/...	15		
IPJAC 15/...	15		
TPJAC 06-08-10-11-125-15-.../...			

Scegliere la confezione desiderata. Es.: CPJAC .../10 (conf. 10 pz)
CPJAC .../2 (conf. 2 pz)

CAPSULE E TAPPI - ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINATO

Articolo	H mm		
CPJACS 06/...	6		
IPJACS 06/...	6		
CPJACS 08/...	8		
IPJACS 08/...	8		
CPJACS 10/...	10		
IPJACS 10/...	10		
CPJACS 11/...	11		
IPJACS 11/...	11		
CPJACS 125/...	12,5		
IPJACS 125/...	12,5		
CPJACS 15/...	15		
IPJACS 15/...	15		
TPJACS 06-08-10-11-125-15-.../...			

Scegliere la confezione desiderata. Es.: CPJACS .../10 (conf. 10 pz)
CPJACS .../2 (conf. 2 pz)

CAPSULE - ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SUPER LUCIDO

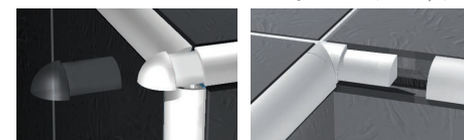
Articolo	H mm		
CPJACML 06/...	6		
IPJACML 06/...	6		
CPJACML 08/...	8		
IPJACML 08/...	8		
CPJACML 10/...	10		
IPJACML 10/...	10		
CPJACML 11/...	11		
IPJACML 11/...	11		
CPJACML 125/...	12,5		
IPJACML 125/...	12,5		
CPJACML 15/...	15		
IPJACML 15/...	15		

Scegliere la confezione desiderata. Es.: CPJACML .../10 (conf. 10 pz)
CPJACML .../2 (conf. 2 pz)

GIUNZIONI - PLASTICA

Articolo	H mm		
GJJAC 06/...	6		
GJJAC 08/...	8		
GJJAC 10/...	10		
GJJAC 11/...	11		
GJJAC 125/...	12,5		
GJJAC 15/...	15		

Scegliere la confezione desiderata. Es.: GJJAC .../10 (conf. 10 pz)
GJJAC .../2 (conf. 2 pz)



* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 100 pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.