

 <p>Questa tabella vi facilita nella scelta del prodotto ideale per la vostra applicazione. I dati dettagliati dei prodotti sono rilevabili dalle relative schede tecniche.</p> <p>● = particolarmente idonea ○ = idonea</p>	Colle a base di dispersione Colle a base di urea*					Colle poliuretatiche Colle di contatto*										Colle calde		Colle di montaggio Colle speciali						
	Collano FL 330, 86.256.04 - 31	Collano DW 2040, 86.260.05-32	Collano DW 2044, 86.261.30	Collano LB 370, 86.248.02	Collano LB 370 + HR 910, 86.248.02 + 86.248.50-51	Sempadur P8*, 86.256.51-53	Semparoc Rapid S 86.293.52	Semparoc Rapid K, 86.293.21	Semparoc I 12 NV, 86.293.41	Semparoc Rapid V, 86.293.01	Semparoc 60, 86.292.01.+08	Collano RP 2810, 86.293.47	Collano RP 2830, 86.293.48	Collano RP 2860, 86.293.49	Brigatex K 108*, 86.250.06	Brigatex K 108 + induritore K 108*, 86.250.06 + 86.250.96	Collano KE 500/540, 86.286.50+54	Collano KE 501/541, 86.289.10+13	Collano A 1970, 86.296.01-03	Collano BM 810, 86.297.01	Collano BM 866, 86.297.11	Collano BM 107, 86.294.21	Collano BM 303 86.258.02	Collano RP 3040, 86.268.01
Campi d'impiego																								
Lavorazioni su banco	●	●	●			●	○	●	○	●	○	○	○											
Giunture	●	●	●			●	○	●	●	●	●	●	●									○		
Spigoli, legno massiccio	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●			●	●					●		
Legno termotrattato, legno tropicale, rovere affumicato						●		●		●	●	●	●											
Impiallacciate	●					●										●	●							
Finestre	○	●	●																					
Porte per esterni						●	●	●	●	●	○	○	○									●		
Lavori di montaggio	○	○	○			○	●	○	○	○	○	○	○	○	○			●	●	●	●	●	●	●
Incollatura di tasselli e nodi	○																							
Superfici verniciate o rivestite				●	●																			
Incastri a coda di rondine		●	●			○		○	○	○	○	○	○											
Pannelli di masonite, HDF, MDF	●	●	●			●	○	●	○	●	●	●	●					●	●	●	●	●		
Pannelli teneri in fibra di legno	○	○				○	●	○	○	○	○	○	○					○	○	○	●	●		
Pannelli in laminato (HPL)	●	●	●		○									●	●	●	●							
Pannelli da costruzione (non infiammabili)						●	●	●	○	●	●	●	●					○	○	○	●	○		
Pannelli in schiuma di polistirolo (PS)	○	○	○															●	●	●	○	○		
Pellicole metalliche				○				○						○	●			○	○	○			○	
Alluminio, acciaio inossidabile (CNS)		○		○				○	○		○	○	○	○	●			●	●	●			○	
Vetri, specchi																		●	●	●				
Pellicole in PVC per mobili																								
Pannelli/Profili/Spigoli/Pellicole in PVC rigido				○	●											●	●	○	○	○				
Processo KA																								
Ceramica						○	○	○	○	○	○	○	○					●	●	●	●		○	
Pietra, terraglia						○	○	○	○	○	○	○	○					●	●	●	●			
Calcestruzzo							○											○	○	○	●			
Alta frequenza	○	●	●																					
Spigoli su incollatrice																●	●							
Spigoli su rotaia calda	●	○	○																					
Impiego PUR Applico Vario (bocchetta di applicazione)				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					○	○		●	●		
Avvertenze																								
Impermeabilità secondo EN 204/EN 12765	D3	D3	D4		C3	C4	C4	C4	C4	C4	C4	C4	C4											
Stabilità al calore in N/mm2 secondo EN 14257		>7	>7																					
Applicazione: ES = unilaterale/BS = bilaterale	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	BS	BS	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES
Miscela con: W = acqua/H = induritore		H		H	W											H								
Lavorazione: S = veloce/M = media/L = lenta	M	S	M	M	S	S	S	M	M	L	S	M	L	S	S	S	S	M	M	S	S	L	L	
Pulire e sgrassare con: W/PL/LB (* vedere legenda)	W	W	W	W	W	PL	PL	PL	PL	PL	PL	PL	PL	LB	LB							PL	W	
Distaccante PUR Trenn						X	X	X	X	X	X	X	X									X		

Legenda: Pulire e sgrassare con: W = acqua/ PL = solvente PUR/LB = solvente BKP