



Diese Tabelle hilft Ihnen bei der Suche nach dem richtigen Produkt für Ihre Anwendung. Die detaillierten Angaben zu den Produkten entnehmen Sie bitte den entsprechenden Datenblättern.

- = speziell geeignet
- = geeignet

Dispersionsklebstoffe Harnstoffe*	Polyurethanklebstoffe Kontaktklebstoffe*	Schmelzklebstoffe	Montageklebstoffe	Spezialklebstoff
Collano FL 330, 86.256.04-31	Semparac Rapid S 86.293.52	Collano KE 500/540, 86.286.50+54	Collano A 1970, 86.296.01-03	Collano RS 8500, 86.268.11
Collano DW 2040, 86.260.05-32	Semparac I 12 NV, 86.293.41	Collano KE 501/541, 86.289.10-13	Collano BM 810, 86.297.01	Collano RS 8509, 86.268.21-32
Collano DW 2044, 86.261.30	Semparac Rapid V, 86.293.01		Collano BM 866, 86.297.11	
Collano LB 370, 86.248.02	Semparac 60, 86.292.01+08		Collano BM 107, 86.294.21	
Collano LB 370 mit Härter HR 910, 86.248.02 + 86.248.50-51	Collano RP 2810, 86.293.47		Collano RS 8021, 86.266.05	
Sempadur P8*, 86.256.51-53	Collano RP 2830, 86.293.48			
	Collano RP 2860, 86.293.49			
	Brigatex K 108*, 86.250.06			
	Brigatex K 108 mit Härter K 108*, 86.250.06 + 86.250.96			

Einsatzbereiche	Collano FL 330	Collano DW 2040	Collano DW 2044	Collano LB 370	Collano LB 370 mit Härter HR 910	Sempadur P8*	Semparac Rapid S	Semparac I 12 NV	Semparac Rapid V	Semparac 60	Collano RP 2810	Collano RP 2830	Collano RP 2860	Brigatex K 108*	Brigatex K 108 mit Härter K 108*	Collano KE 500/540	Collano KE 501/541	Collano A 1970	Collano BM 810	Collano BM 866	Collano BM 107	Collano RS 8021	Collano RS 8500	Collano RS 8509	
Bankarbeiten	●	●	●				●	●	○	●	○	○										○			
Fugen	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●									○			
Kanten, Massivholz	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●			●	●					●			
Thermoholz, Tropenholz, Räuchereiche							●	●		●	●	●	●												
Furnier	●				●											●	●								
Fenster	○	●	●																						
Türen Aussenbereich							●	●	●	●	○	○	○									●	○	●	●
Montagen	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○				●	●	●	●	●	●	●
Dübel- und Astverklebungen	○																								
Oberflächen lackiert oder beschichtet				●	●																				
Keilzinken		●	●				○	○	○	○	○	○	○												
Spanplatten, HDF-Platten, MDF-Platten	●	●	●				●	●	○	●	●	●	●						●	●	●	●	●	●	●
Weichfaserplatten	○	○					○	○	○	○	○	○	○						○	○	○	●	●		
Schichtstoffplatten (HPL)	●	●	●		○									●	●	●	●						○		
Bauplatten (nicht brennbar)							●	●	○	●	●	●	●					○	○	○	●	●			
Polystyrolschaumplatten (PS)	○	○	○																●	●	●	○	●		
Metallfolien				○			○							○	●			○	○	○		○	●	●	
Aluminium, Chromnickelstahl (CNS)		○		○			○	○			○	○	○	○	●			○	○	○		○	●	●	
Glas, Spiegel																		●	●	●			○	○	○
PVC-Möbelfolien																						○			
Hart-PVC-Platten, -Profile, -Kanten, -Folien				○	●											●	●	○	○	○					
Keramik							○	○	○	○	○	○	○					●	●	●	●	●	○	○	
Stein, Steingut							○	○	○	○	○	○	○					●	●	●	●	●	○	○	
Beton																		○	○	○	●	●	○	○	
Hochfrequenz	○	●	●																						
Kanten auf Verleimmaschine																●	●								
Kanten auf Heizschiene	●	○	○																						
Einsatz PUR Applicio Vario (Auftragsdüse)				●	●		●	●	●	●	●	●	●					○	○		●				

Hinweise

Wasserfestigkeit gemäss EN 204/EN 12765	D3	D3	D4			C3	C4	C4	C4	C4	C4	C4	C4												
Wärmestandsfestigkeit in N/mm ² gemäss En 14257		>7	>7																						
Auftrag: ES = einseitig / BS = beidseitig	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	BS	BS	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES	ES
Mischung mit: W = Wasser / H = Härter		H			H	W																			
Verarbeitung: S = Schnell / M = Mittel / L = Langsam	M	S	M	M	M	S	S	M	M	L	S	M	L	S	S	S	S	M	M	S	S	L			
Reinigen und Entfetten: W / PL / LB (* siehe Legende)	W	W	W	W	W	W	PL	PL	PL	PL	PL	PL	PL	LB	LB							PL	W		
Trennmittel PUR Trenn							X	X	X	X	X	X	X									X			

Legende: Reinigen und Entfetten mit: W = Wasser / PL = PUR Löser / LB = Löser BKP