

BEST-CA Sekundenklebstoffe

BEST Artikel Nr.	Chemische Basis	Farbe	Viskosität (mPA°S)	Spaltfüllvermögen (mm)	Aushärtung durch	Zugscherfestigkeit N/mm ² DIN 53283	Handfest (sec)	Funktionsfest (min)	Endfest (h)	Temperaturbereich (°C)
CA 105	Mod. Methyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	3	0,01	Luftfeuchtigkeit	23	3 - 5	30	20	-20 bis +100
CA 114	Mod. Methyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	40	0,03	Luftfeuchtigkeit	22	2 - 4	30	20	-20 bis +100
CA 212	Ethyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	20	0,02	Luftfeuchtigkeit	17	3 - 5	30	20	-20 bis +100
CA 214	Mod. Ethylcyanacrylat	farblos bis gelblich	40	0,07	Luftfeuchtigkeit	15	20 - 40	30	20	-20 bis +100
CA 216	Ethyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	60	0,02	Luftfeuchtigkeit	16	3 - 5	30	20	-20 bis +100
CA 221	Ethyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	100	0,05	Luftfeuchtigkeit	20	5 - 10	30	20	-20 bis +100
CA 224	Ethyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	400	0,07	Luftfeuchtigkeit	17	10 - 15	30	20	-20 bis +100
CA 229	Ethyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	900	0,15	Luftfeuchtigkeit	26	10 - 15	30	20	-20 bis +100
CA 233	Ethyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	3.000	0,15	Luftfeuchtigkeit	26	10 - 15	30	20	-20 bis +100
CA 233T	Ethyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	3.000	0,15	Luftfeuchtigkeit	26	15 - 20	30	20	-20 bis +130
CA 236	Ethyl-Cyanacrylat	schwarz	6.000 thix	0,20	Luftfeuchtigkeit	18	15 - 20	30	20	-20 bis +100
CA 244	Ethyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	40.000 Gel	0,30	Luftfeuchtigkeit	17	14 - 25	30	20	-20 bis +100
CA 422	Alkoxy-Ethyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	200	0,15	Luftfeuchtigkeit	13	15 - 35	30	20	-50 bis +80
CA 432	Alkoxy-Ethyl-Cyanacrylat	farblos bis gelblich	1.500	0,15	Luftfeuchtigkeit	12	15 - 35	30	20	-50 bis +80

Weitere Produkte oder Sonderprodukte auf Anfrage – info@bestklebstoffe.de!