

ergo® Kyanoakrylátová vteřinová lepidla

	Účel použití	Barva	Viskozita [mPas]	Pevnost ve smyku Ocel/Ocel [N/mm ²] (DIN EN 1465)	Teplotní rozsah [°C]	Doba vytvrzení (sek.)			Zkoušky, registrace	Velikost balení
						Alu	CBR	EPDM		
ergo® 5011	Univerzální	bezbarvá	100	20	-30 do +80	50	5	10	1/2	20g / 30g / 50g / 500g
ergo® 5012	Univerzální	bezbarvá	90	15	-30 do +80	65	7	25		5g
ergo® 5014	Univerzální	bezbarvá	2 000	15	-30 do +80	60	8	10		20g / 30g / 50g / 500g
ergo® 5705	Univerzální	bezbarvá	500	18	-30 do +80	60	7	7		20g / 50g
ergo® 5039	Univerzální gel	bezbarvá	tixotropní	24	-30 do +80	100	21	30		3g / 20g
ergo® 5300	Elastomery	bezbarvá	30	-	-30 do +80	25	3	2	2	20g / 30g / 50g / 500g
ergo® 5925	Elastomery	bezbarvá	30	-	-30 do +80	60	5	7	2	20g / 30g / 50g / 500g
ergo® 5950	Plasty	bezbarvá	5	-	-30 do +80	28	5	6		20g / 50g / 500g
ergo® 5400	Plasty	bezbarvá	30	-	-30 do +80	35	3	2	2	20g / 30g / 50g / 500g
ergo® 5713	Plasty	bezbarvá	1 200	-	-30 do +80	60	6	10		20g / 30g / 50g / 500g
ergo® 5200	Kovy	bezbarvá	5	18	-55 do +80	20	-	-		20g / 50g / 500g
ergo® 5210	Kovy	bezbarvá	400	14	-55 do +105	35	-	-		20g / 50g / 500g
ergo® 5634	Kovy	bezbarvá	2 800	18	-55 do +120	90	-	-		20g / 50g / 500g
ergo® 5861	Porézní mat.	bezbarvá	100	17	-55 do +85	35	5	10	1/2	20g / 50g / 500g
ergo® 5880	Černé	černá	150	20	-55 do +120	35	25	25		20g / 30g / 50g / 500g
ergo® 5889	Speciální	bezbarvá	400	14	-55 do +105	30	12	17		20g / 50g / 500g
ergo® 5901 ■	Nižší zápach	bezbarvá	6	12	-30 do +100	100	15	65		20g / 500g
ergo® 5922 ■	Nižší zápach	bezbarvá	60	12	-30 do +100	100	25	18		20g / 50g / 500g
ergo® 5923 ■	Nižší zápach	bezbarvá	1 000	12	-30 do +100	100	32	28		20g / 500g
ergo® 5370	2K Opravy	bezbarvá	tixotropní	16	-55 do +80	10	10	10		10g
ergo® 5380	2K Flexibilní	bezbarvá	tixotropní	7	-55 do +80	90	20	20		10g
ergo® 5390	Univerzální 2K	bezbarvá	tixotropní	8	-40 do +80	60	50	25		10g

■ Výrobky bez výstražného symbolu nebezpečnosti dle (EK) Č. 1272/2008 v paragrafu 2.2

Zkoušky, registrace:

- 1.) NSF - ANSI 61 = Styk s pitnou vodou
- 2.) NSF - P1 = Nepřímý styk s potravinami
- 3.) DVGW / DIN EN751-1 = Dle DVGW-TRGI 2008 nedovoleno v Německu pro lepení závitů v prvcích plynového vedení.

ergo® Pomocné produkty pro kyanoakrylátová lepidla

	Účel	Barva	Použití	Velikost balení
ergo® 5150	Primer	bezbarvý	Zlepšení přilnavosti obtížně lepitelných materiálů jako např.: PA12, PE, PETP, PI, POM, PP, PTFE, MVQ, TPE, etc.	10g / 50g / 1L
ergo® 5100	Aktivátor	bezbarvý	Urychlení tuhnutí	150ml / 1L / 5L
ergo® 5000	Plnič	bílý	Minerální plnič pro ergo® kyanoakrylátová lepidla	30g

ergo® Další pomocné produkty pro lepení a tmelení

	Účel	Barva	Použití	Velikost balení
ergo® 9153	Odstraňovač lepidla	bezbarvý	Odstraňování zbytků tekutého lepidla, rozpouštění a odstranění přebytků již vytvrzeného lepidla.	20ml / 1L / 20L
ergo® 9190	Čistič pro kovy	bezbarvý	Čištění a odmašťování kovů, feritů, keramiky a skla	150ml / 500ml / 5L / 10L
ergo® 9195	Čistič pro plasty	bezbarvý	Čištění a odmašťování všech druhů plastů	150ml / 500ml / 5L