

ergo® Akrylátová No-Mix lepidla

	Barva	Viskozita [mPas]	Pevnost ve smyku Alu/Alu [N/mm ²] (DIN EN 1465)	Teplotní rozsah [°C]	Reakční čas [sek.]	Velikost balení
ergo® 1039 (gel)	neprůhledná	gel	>15	-55 do +150	<45	50g/300g
ergo® 1090 (aktivátor)	nahnědlá	nízká viskozita		pro ergo® 1039		10ml/50ml
ergo® 1451 (gel)	nažloutlá	gel	>18	-55 do +120	<30	50g
ergo® 1093 (aktivátor)	světle modrá	nízká viskozita		pro ergo® 1451		10ml/50ml
ergo® 1452 (set)	nažloutlá	gel	>18	-55 do +120	<30	sada 5ti kusů - 1g/0,5ml

ergo® Metakrylátová konstrukční lepidla

	Barva	Viskozita [mPas]	Pevnost ve smyku Alu/Alu [N/mm ²] (DIN EN 1465)	Prodloužení při přetřetí [%] (DIN 53504 S2)	Teplotní rozsah [°C]	Mísicí poměr	Pot life [Min.]	Počáteční pevnost [Min.]	Konečná pevnost [h]	Max. spára [mm]	Velikost balení
ergo® 1307	bílá/zelená	5 000	>20	20	- 40 do + 130	1:1	2-5	10	12	0,1	50ml
ergo® 1315	bílá/zelená	6 500	>20	20	- 40 do + 150	1:1	1-2	5-6	12	0,1	50ml
ergo® 1320	béžová/černá	5 000	>20	20	- 40 do + 130	1:1	2-3	5-6	12	0,2	50ml
ergo® 1620	béžová/bílá	100 000 tx	>16	160	- 40 do + 100	10:1	2	5	24	4	50ml
ergo® 1625	béžová/bílá	100 000 tx	>16	160	- 40 do + 100	10:1	7	15	24	4	50ml / 490ml
ergo® 1630	béžová/bílá	100 000 tx	>16	160	- 40 do + 100	10:1	20	45	24	4	50ml
ergo® 1640	béžová/bílá	100 000 tx	>20	30	- 40 do + 100	10:1	2	5	24	4	50ml
ergo® 1645	béžová/bílá	100 000 tx	>20	30	- 40 do + 100	10:1	7	15	24	4	50ml / 490ml
ergo® 1650	béžová/bílá	100 000 tx	>20	30	- 40 do + 100	10:1	20	45	24	4	50ml / 490ml
ergo® 1665	bílá/modrá	75 000 tx	>19	75	- 55 do + 120	10:1	3-6	8-13	24	10	50ml / 490ml
ergo® 1708	transparentní	5 000	>18	4	- 40 do + 110	1:1	2-3	10	6	2	50ml
ergo® 1810	červená/zelená	150 000 tx	>25	50	- 40 do + 150	1:1	3-5	10	12	0,5	50ml
ergo® 1910	bílá/zelená	6 500	>20	8	- 50 do + 180	1:1	2-3	10	12	0,15	50ml
ergo® 1915	bílá/zelená	15 000 tx	>20	8	- 50 do + 150	1:1	2-3	10	12	0,15	50ml
ergo® 1920	žlutá/zelená	20 000 tx	>18	10	- 40 do + 110	1:1	7	8	2	2	50ml/200ml/2,5kg
ergo® 1925	žlutá/zelená	20 000 tx	>19	10	- 40 do + 110	1:1	20	25	4	2	50ml / 2,5kg

tx: tixotropní

ergo® Epoxidová konstrukční lepidla

	Barva	Viskozita [mPas]	Pevnost ve smyku Alu/Alu [N/mm ²] (DIN EN 1465)	Teplotní rozsah [°C]	Mísicí poměr	Pot life [Min.]	Počáteční pevnost [h]	Konečná pevnost [h]	Max. spára [mm]	Velikost balení
ergo® 7410	čirá/světle žlutá	8 000 - 12 000	13	-60 do +100	1:1	3	5 Min.	48	0,5	50ml / 200ml
ergo® 7420	čirá/světle žlutá	30 000	23	-40 do +100	1:1	100	7	48-72	2	50ml / 200ml
ergo® 7430	bílá/černá/šedá	pasta	25	-60 do +100	1:1	50-60	4	96	5	50ml / 200ml
ergo® 7214	šedá	tixotropní	>18	-40 do +140	2:1	40	4	48-72	4	50ml / 200ml

ergo® Epoxidové opravné tyčinky

	Plnič	Viskozita [mPas]	Pevnost ve smyku Alu/Alu [N/mm ²] (DIN EN 1465)	Prodloužení při přetržení [%] (DIN 53504 S2)	Teplotní rozsah [°C]	Mísicí poměr	Pot life [Min.]	Konečná pevnost [h]	Velikost balení
ergo® 7800	ocel	plastická	4	-	-50 do +120	-	4	3	114g
ergo® 7810	hliník	plastická	4	-	-50 do +120	-	4	3	56g / 114g