

### Univerzális pillanatragasztók

*Főbb jellemzők: gyors, másodperceken belüli kikeményedés, tiszta, csaknem láthatatlan kötések, általánosan használható a legkülönbözőbb anyagok esetében*

Termék	Kiszerezés	Alkalmasság műanyaghoz	Alkalmasság gumihoz	Alkalmasság fémhez	Alkalmasság porózus anyagokhoz	Kikeményedési sebesség	Viszkozitás	Szakítószilárdság	Hőmérséklettűrés
<b>Super Glue 3</b>	10g, 20g, 50g, 500g	ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	NEM ALKALMAS	1-3 másodperc	2-6 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 15</b>	10g, 20g, 50g, 500g	ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	ALKALMAS	NEM ALKALMAS	< 5 másodperc	20-30 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 75</b>	10g, 20g, 50g, 500g	ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	NEM ALKALMAS	< 5 másodperc	40-60 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 140</b>	10g, 20g, 50g, 500g	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	ALKALMAS	ALKALMAS	< 5 másodperc	70-90 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 250</b>	10g, 20g, 50g, 500g	KIVÁLÓAN ALKALMAS	ALKALMAS	ALKALMAS	ALKALMAS	< 5 másodperc	250-350 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 1200</b>	10g, 20g, 50g, 500g	ALKALMAS	ALKALMAS	ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	< 7 másodperc	800-1200 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 2000</b>	20g, 50g, 500g	ALKALMAS	ALKALMAS	ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	< 7 másodperc	2200-2800 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig

### Nagy teljesítményű pillanatragasztók

*Főbb jellemzők: magas kezdeti szilárdság, magas nedvesség ellenállóság, papír és kartonpapír esetében nincs átázás, különböző viszkozitás és száradási sebesség a speciális igényekhez*

Termék	Kiszerezés	Alkalmasság műanyaghoz	Alkalmasság gumihoz	Alkalmasság fémhez	Alkalmasság porózus anyagokhoz	Kikeményedési sebesség	Viszkozitás	Szakítószilárdság	Hőmérséklettűrés
<b>Super Glue 5</b>	20g, 50g, 500g	ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	NEM ALKALMAS	1-3 másodperc	2-6 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 25</b>	20g, 50g, 500g	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	NEM ALKALMAS	2-4 másodperc	20-30 mPas	> 15/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 100</b>	20g, 50g, 500g	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	1-3 másodperc	90-130 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 300</b>	20g, 50g, 500g	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	2-4 másodperc	250-350 mPas	> 15/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 1000</b>	20g, 50g, 500g	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	< 7 másodperc	800-1200 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue FX 6000</b>	20g, 50g, 500g	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	< 10 másodperc	5000-7000 mPas	15-25 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig
<b>Super Glue 500 fekete</b>	20g, 50g, 500g	ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	15 másodperc	450-650 mPas	> 15 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +120C-ig

### Szagtalan, nem gyúlékony pillanatragasztók

*Főbb jellemzők: szagtalan, nem gyúlékony, nem hagy fehér széléket a jól látható helyeken, modellezéshez kiválóan alkalmas, nem károsítja a Styrohabot*

Termék	Kiszerezés	Alkalmasság műanyaghoz	Alkalmasság gumihoz	Alkalmasság fémhez	Alkalmasság porózus anyagokhoz	Kikeményedési sebesség	Viszkozitás	Szakítószilárdság	Hőmérséklettűrés
<b>Super Glue 60</b>	10g, 20g, 50g, 500g	ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	ALKALMAS	NEM ALKALMAS	< 10 másodperc	90-130 cP	> 14 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +80C-ig
<b>Super Glue 61</b>	20g, 50g, 500g	KIVÁLÓAN ALKALMAS	ALKALMAS	ALKALMAS	NEM ALKALMAS	10-15 másodperc	5-10 mPas	14-20 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +80C-ig
<b>Super Glue 63</b>	20g, 50g, 500g	ALKALMAS	ALKALMAS	ALKALMAS	ALKALMAS	10-15 másodperc	800-1250 mPas	14-20 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +80C-ig

### Pillanatragasztók nagy hőállóságú kötésekhöz

*Főbb jellemzők: nagy hőállóságú kötések létrehozása (120celsius fokig), kiváló ütésállóság, nagy rugalmasság*

Termék	Kiszerezés	Alkalmasság műanyaghoz	Alkalmasság gumihoz	Alkalmasság fémhez	Alkalmasság porózus anyagokhoz	Kikeményedési sebesség	Viszkozitás	Szakítószilárdság	Hőmérséklettűrés
<b>Super Glue HT 20</b>	20g, 50g, 500g	ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	ALKALMAS	NEM ALKALMAS	< 10 másodperc	20-30 cP	> 15 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +120C-ig
<b>Super Glue HT 2500</b>	10g, 20g, 50g, 500g	ALKALMAS	ALKALMAS	ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	< 10 másodperc	2200-2800 cP	> 15 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +120C-ig

### Gél állagú pillanatragasztó

*Főbb jellemzők: tökéletes függőleges felületekhez és porózus anyagokhoz, stabil, gyöngyszerűragasztó, nagy viszkozitással (nincs csepegés), vibrációnak kitett felületekhez kiválóan alkalmas*

Termék	Kiszerezés	Alkalmasság műanyaghoz	Alkalmasság gumihoz	Alkalmasság fémhez	Alkalmasság porózus anyagokhoz	Kikeményedési sebesség	Viszkozitás	Szakítószilárdság	Hőmérséklettűrés
<b>Super Glue GEL</b>	20g	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	KIVÁLÓAN ALKALMAS	< 7 másodperc	80000-120000mPas	> 15 N/mm <sup>2</sup>	minusz40C-tól +85C-ig