

TKK Srpenica d.o.o. (Slovensko) - spolupráce od roku 2001. Novodobá historie firmy TKK Srpenica d.o.o. je datována od roku 1990, kdy byla firma založena, kořeny však sahají až do roku 1958, kdy byla zahájena výroba tmelů. Od roku 1992 začíná fungovat výroba polyuretanových pěn, v současné době patří TKK Srpenica d.o.o. k důležitým světovým výrobcům polyuretanových pěn. Zaujímá významné postavení v exportu polyuretanových pěn **TEKAPUR**, ale i silikonových tmelů **TEKASIL**, akrylátových tmelů **TEKADOM**, lepidel **TEKAFIX** a MS polymerů **TEKAFLEX**. Exportují do 68 zemí světa, což tvoří cca 89% z celkové produkce.

TEKAPUR standardní pěny (Standard)



Jednosložková PUR pěna. Používá se ve stavebnictví k těsnění, lepení, montování, vyplňování, izolování a vestavování. Má vynikající přilnavost na většinu stavebních materiálů, jako jsou beton, omítka, zdivo, dřevo, plast, hliník, ocel a jiné kovy, kromě polyethylenu, silikonu a teflonu.

- aplikace: od +5°C
- nelepivost: po cca 10 min
- řezatelnost: po cca 25 min
- vytvrzení: 1,5 - 5 hod
- tepl. odolnost: -40 až +90°C
- vydatnost: cca 40 - 45l



více na str. 147

TEKAPUR PU pěny zimní

- aplikace: do -10°C

název	objem	aplikace	hořlavost	bal. ks	skl. měs	značení nebezp.	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
Standard spray	250ml	do +5°C	B3	12	18	✓	ks	63,00	2,440	C
Standard spray	500ml	do +5°C	B3	12	18	✓	ks	75,00	2,910	C
Standard spray	750ml	do +5°C	B3	12	18	✓	ks	96,00	3,720	C
Standard spray ZIMNÍ	750ml	do -10°C	B3	12	18	✓	ks	106,00	4,110	C
Standard pist.	750ml	do +5°C	B3	12	18	✓	ks	99,00	3,840	C
Standard pist. ZIMNÍ	750ml	do -10°C	B3	12	18	✓	ks	109,00	4,220	C

TEKAPUR nízkoexpanzní pěny (Low expansion)



Používá se ve stavebnictví na těsnění, vyplňování, vestavování, izolování, lepení a montování. Po aplikaci má **minimální expanzi**. Vhodná pro montáž okenních rámců, dveřních zárubní, lepení parapetů a schodů.

- velmi nízká expanze
- dobré zvukově a tepelně izolační vlastnosti
- aplikace: od +5°C
- nelepivost: po cca 7 min
- řezatelnost: po cca 25 min
- vytvrzení: 1,5 - 5 hod
- tepl. odolnost: -40 až +90°C
- vydatnost: cca 40 - 45l (dóza 750 ml)



více na str. 147

TEKAPUR NÍZKOEXPANZNÍ P ZIMNÍ

- aplikace do -10°C

název	objem	aplikace	hořlavost	bal. ks	skl. měs	značení nebezp.	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
Low Expansion spray	500ml	do +5°C	B3	12	18	✓	ks	86,00	3,330	C
Low Expansion spray	750ml	do +5°C	B3	12	18	✓	ks	109,00	4,220	C
Low Expansion pist.	750ml	do +5°C	B2	12	18	✓	ks	108,00	4,190	C
Low Expansion pist. ZIMNÍ	750ml	do -10°C	B3	12	18	✓	ks	118,00	4,570	C

PURPEN Standardní pěny

Jednosložková polyuretanová pěna, tvrdne v kontaktu se vzdušnou vlhkostí. Výborně přilne na téměř všechny stavební materiály (dřevo, beton, cihla, omítka, plast, různé kovy...). Nepřilne na polyethylen, silikon a teflon. Vytvrzená pěna je jeden z nejlepších zvukově a tepelně izolačních materiálů.

Používá se ve stavebnictví na:

- montáž okenních rámců a dveřních zárubní
- vyplňování a utěšování otvorů spár, mezer a dutin
- lepení a připevňování (střešní krytiny, schodiště...)
- při výrobě karavanů, člunů, přívěsů...

- pěna svůj objem zvětší 2-3 krát.
- nelepivost: po 15 min., vytvrzení 2 - 6 hod
- tepl. odolnost: -40 až +90°C
- odolná proti plísni a vlhkosti
- není odolná na UV-záření
- aplikace od +5°C



více na str. 147

PURPEN pěny zimní

- aplikace: do -10°C

název	objem	aplikace	hořlavost	bal. ks	skl. měs	značení nebezp.	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
PURPEN spray	750ml	do +5°C	B3	12	18	✓	ks	87,00	3,370	C
PURPEN spray ZIMNÍ	750ml	do -10°C	B3	12	18	✓	ks	105,00	4,070	C
PURPEN pist.	750ml	do +5°C	B3	12	18	✓	ks	91,00	3,530	C
PURPEN pist. ZIMNÍ	750ml	do -10°C	B3	12	18	✓	ks	107,00	4,150	C

TEKAPUR MEGA XXL nízkoexpanzní celoroční pěna



- pistolová jednosložková polyuretanová pěna, jenž vytvrzuje s pomocí vlhkosti vzduchu
- pěna má velmi nízkou postexpanzi a velkou vydatnost, můžeme s ní zabudovat až 5 oken standardních rozměrů
- použití je možné i při nízkých teplotách až do -10°C
- doba vytvrzení je 1,5 - 5 hodin, po 5-10 minutách již není lepidlo na dotek
- aplikační teplota: -10 až +25°C
- má vynikající přilnavost k většině stavebních materiálů, s výjimkou polyethylenu, silikonu a PTFE
- certifikát GEV-EMICODE EC-1+PLUS (velmi nízké emise)



více na str. 147

pro zabudování až 5 oken při teplotách do -10°C

objem	aplikace	hořlavost	bal. ks	skl. měs	značení nebezp.	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
900ml	do -10°C	B3	12	18	✓	ks	139,00	5,400	C N

TEKAPUR MEGA XXL pistolová pěna (Standard)



Je určena k vyplňování mezer a propustů, na montážní práce a izolace. Pěny MEGA se vyznačují až o 40% zvýšeným objemem vypěněné pěny v porovnání se standardním provedením. Pěna výborně přilne na různé stavební materiály (cihla, beton, plast, železo a jiné), nepřilne na silikon, teflon a polyethylen.

- dobré zvukově a tepelně izolační vlastnosti
- aplikace: od +5°C
- nelepivost: po cca 10 min
- řezatelnost: po cca 25 min
- vytvrzení: 1,5 - 5 hod
- tepl. odolnost: -40 až +90°C
- vydatnost: cca 60 - 65l



více na str. 147

objem	aplikace	hořlavost	bal. ks	skl. měs	značení nebezp.	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
840ml	do +5°C	B3	12	18	✓	ks	125,00	4,840	C

TEKAPUR pistolová pěna celoroční (All Season)

800 ml > 50 l



Pěna má vynikající přilnavost na většinu stavebních materiálů, jako jsou beton, omítka, zdivo, dřevo, plast, hliník a jiné kovy, vyjma polyethylenu, silikonu a teflonu. Výhodou této pěny je **celoroční použití**. Aplikace je možná při teplotách do -10°C s tím, že při nízkých teplotách je objem vypěněné pěny menší.

- Přednosti při použití pistolové pěny:**
- snadnější obsluha a práce s PU pěnou
 - z trysky nic nevytéká ani nekape
 - žádné tvrdnutí při přerušení práce
 - méně čištění
 - rychlá výměna dóz

- aplikace: do -10°C
- nelepivost: po cca 10 min
- řezatelnost: po cca 25 min
- vytvrzení: 1,5 - 5 hod
- vydatnost: cca 48 - 52l



více na str. 147

objem	aplikace	hořlavost	bal. ks	skl. měs	značení nebezp.	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
800ml	do -10°C	B3	12	18	✓	ks	119,00	4,610	C