

EMFICOL VÉRINE - polyuretanový tmel

Emficol Vérine je jednosložkový trvale pružný lepicí tmel na bázi polyuretanu tuhnoucí vzdušnou vlhkostí nebo vlhkostí obsaženou v lepeném materiálu.

Emficol Vérine lepí všechny běžné materiály. Je speciálně vyvinutý pro lepení kovových stojin zdvojených podlah, roštových podlah a bodové lepení podlahových desek v interiéru i v exteriéru. Díky vysoké elasticitě a odolnosti proti vodě je vhodný i pro podlahy v objektech s vysokým rozdílem teplot nebo vysokou vlhkostí jako například sauny, verandy, koupelny, chladicí boxy atd.

Vhodný také pro bodové lepení parket, vícevrstevných podlahových desek, masivních dřevěných podlah a ostatních podlahových krytín na bázi dřeva včetně exotických dřevin.

- **hustota při 20°C:** 1,2 g/cm³
- **tvrdost (Shore A):** 45 (ISO 868-3sec.)
- **tepelná odolnost:** - 40 až + 90°C
- **prodloužení při přetržení:** více než 80% (ISO 37)
- **barva:** různé odstíny šedé nebo mix (není určen na pohledové spáry)

barva	objem ml	bal. ks	skl. měs.	znak nebezp.	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
mix všech barev	600	20	12		ks	91,00	3,530	C
různé odstíny šedé	600	20	12		ks	99,00	3,840	C



EMFIMASTIC PU 40 SOL - samonivelační tmel



je hustě tekoucí jednosložkový polyuretanový tmel. Má velice dobrou přilnavost na většinu materiálů, jako beton, dřevo, kov (i lakovaný), hliník, sklo, izolační materiály včetně polystyrenu, přírodního i syntetického kamene atd. Je určen na spojování, tmelení a těsnění většiny materiálů ve stavebnictví i průmyslu. Vhodný zejména na pružné vyplňování a těsnění horizontálních dilatačních spár. Chodníky, průmyslové podlahy, garáže a sklady. V reakci se vzdušnou vlhkostí vytvoří trvale pružnou elastickou hmotu s výbornou mechanickou odolností a vodovzdorností.

- **hustota při 20 °C:** 1,15 g/cm³
- **konečná tvrdost (Shore A):** cca 40 (ISO 868, 3s)
- **tepelná odolnost:** -40 až +90°C
- **prodloužení při přetržení:** >600 % (ISO 8339)
- **modul:** cca 0,4 MPa (ISO 8339)
- **přetíratelnost:** dobrá
- **odolnost proti UV záření:** dobrá
- **odolnost proti vodě a slané vodě:** výborná

barva	objem ml	bal. ks	skl. měs.	znak nebezp.	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
šedá	600	20	12		ks	139,00	5,400	C

EMFIMASTIC MS CRISTAL (H60) - hybridní tmel



jednosložkový trvale pružný lepicí tmel na bázi hybridních polymerů. **Neobsahuje isokyanáty.** Reakcí se vzdušnou vlhkostí nebo vlhkostí obsaženou v lepených materiálech vznikne trvale pružný a odolný **transparentní spoj s vynikající adhezí** na většinu materiálů.

Pro pevnostní pružné lepení a tmelení materiálů jako jsou kovy, polyester, sklo, keramika, dřevo, beton, lakované povrchy. Je vhodný pro lepení nejruznějších materiálů při výrobě dopravních prostředků, chladicích návěsů, lodí, vagónů, autobusů, chladicích, klimatizačních a ventilačních jednotek včetně jejich rozvodů, sendv. panelů a jiných průmyslových aplikací.

Vyšší přilnavost na plasty, úplná UV odolnost a stálobarevnost. Není vhodný pro trvalý styk s vodou!

- **hustota:** 1,01 g/cm³
- **tvrdost:** 38 ShA
- **prodloužení při přetržení:** nad 250% (DIN 53504)
- **teplotní odolnost:** -40 až +100°C
- **modul:** 1,0 MPa dle ISO 37
- **vytvoření povrchové kůry při 23°C:** 10 - 15 min

barva	objem ml	bal. ks	skl. měs.	znak nebezp.	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
krystal	290	25	12		ks	156,00	6,050	C

SAPOFIX 74163, 74154A, 74054A

Jednosložkové rychletuhnoucí tmely pro lepení automobilových skel

Možnosti použití tmelů u automobilů



Připravujeme!



Sapofix 74163

Splňuje atestaci CrashTest FMVSS 212 standard se dvěma airbagy **1 hodinu** po aplikaci. Jednosložkový polyuretanový vysokomodulový lepicí tmel vytvrzující vzdušnou vlhkostí. Sapofix 74163 je určený k lepení čelních i bočních skel dopravních prostředků včetně skel s airbagy, i bez použití primeru.

Sapofix 74154A

Splňuje atestaci CrashTest FMVSS 212 standard se dvěma airbagy **2 hodiny** po aplikaci. Jednosložkový polyuretanový vysokomodulový lepicí tmel vytvrzující vzdušnou vlhkostí. Sapofix 74154A je určený k lepení čelních i bočních skel dopravních prostředků včetně skel s airbagy.

Sapofix 74054A

Splňuje atestaci CrashTest FMVSS 212 standard **3 hodiny** po aplikaci. Jednosložkový polyuretanový vysokomodulový lepicí tmel vytvrzující vzdušnou vlhkostí. Sapofix 74054A je určený k lepení čelních i bočních skel dopravních prostředků včetně skel s airbagy.

Technická data

Hustota	1,23 g/cm ³
Doporučená aplikační teplota	5 - 35°C
Vytvoření povrchové kůry při 23°C a 50% R.V.	25 - 40 min.
Rychlost vytvrzování při 23°C a 50% R.V.	více než 3,5 mm/24h
Tvrdost Shore A (interní metodika IT20 po ISO 868 - 3sec.	60 - 65

název	obsah	bal. ks	skl. měs.	značení nebezp.	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
Sapofix 74163	310ml	25	12	✓	ks	104,00	4,030	C
Sapofix 74154A	310ml	25	12	✓	ks	105,00	4,070	C
Sapofix 74054A - PB Rapide	310ml	25	12	✓	ks	103,00	3,990	C
Aktivátor 34034A - ubrousiky	2ks	100	12	✓	ks	15,50	0,600	C
Aktivátor 34034A	250ml	1	12	✓	ks	302,00	11,700	C
Primer 34024A - tuba	10ml	24	12	✓	ks	47,70	1,850	C
Primer 34024A	30ml	1	12	✓	ks	109,00	4,220	C
Aplikátor na primer (plstěné kuličky)		100			ks	8,70	0,337	C