

# Lepidlá a tesniace hmoty StickFX

## Výhody



StickFX CL  
Lepidlo a tesniaca  
hmota



StickFX XP  
Univerzálne lepidlo

- MS Polymer - jednozložkové lepidlo a tmel so silnou a rýchlou počiatočnou príľnavosťou
- Bez nebezpečných látok, bez zápachu
- Neobsahuje rozpúšťadlá, preto je obzvlášť vhodný na upevňovanie obkladov, polystyrénu, dreva a mnohých plastov atď.
- Možno natierať aj farbami na vodnej báze
- Stála pružnosť a odolnosť proti vibráciám po vytvrdnutí
- Možno použiť na savé a nesavé podkladové materiály
- Povrchy môžu byť aj mokré: možná aplikácia aj pod vodou
- Na použitie v interiéri aj exteriéri
- Farebná stálosť, odolnosť voči poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Odolnosť voči teplotám -40 °C až +90 °C

## Certifikáty a schválenia



## Aplikácie

Viacere aplikácie v oblasti sanitarnej techniky, vykurovania a klimatizácie, údržby a opráv, dverí a okien, stavebníctva všeobecne, interiérových úprav, námorníctva a pod.



### StickFX Professional Lepidlo a tesniaca hmota CL

Typ	Objednávaci kód	Objem [ml]	Farba	Popis	€/ks	[ks]
CL	TR290MSCL	290	transparentné	Lepidlo a tesniaca hmota		12



### StickFX Professional Univerzálne lepidlo XP



Typ	Objednávaci kód	Objem [ml]	Farba	Popis	€/ks	[ks]
XP šedá	GR290MSXP	290	šedá	Univerzálne, vyplní medzery		12

#### Technické údaje pri +20°C a 65 % relatívnej vlhkosti vzduchu

	StickFX Professional CL	StickFX Professional XP
<b>Popis</b>	Transparentná lepiaca a tesniaca hmota	Univerzálne lepidlo lepiaca a tesniaca hmota
<b>Farba</b>	100% transparentné	biela, šedá
<b>Základ</b>	MS Polymer	MS Polymer
<b>Systém vytvrdzovania</b>	Vlhké vytvrdzovanie	Polymerizácia vzdušnou vlhkosťou
<b>Počiatočná priľnavosť</b>	16 kg/m <sup>2</sup>	40 kg/m <sup>2</sup>
<b>Konečná pevnosť</b>	24 kg/cm <sup>2</sup>	18 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Vytvorenie povlaku</b>	ca. 10 minút	ca. 10 minút
<b>Rýchlosť vytvrdzovania</b>	2-3 mm / 24 Hodin	2-3 mm / 24 Hodin
<b>Teplota spracovania</b>	0 °C až +35 °C	0 °C až +35 °C
<b>Teplotná odolnosť</b>	-40 °C až +90 °C	-40 °C až +90 °C
<b>Hustota (DIN 53479)</b>	1,04 g/ml	1,67 g/ml
<b>Max. deformácia (DIN EN ISO 11600)</b>	20 %	20 %
<b>Predĺženie pri pretrhnutí (DIN 53504)</b>	300 %	750 %
<b>Max. pevnosť v ťahu (DIN 53504)</b>	2,4 N/mm <sup>2</sup>	1,8 N/mm <sup>2</sup>
<b>Tvrdosť (DIN 53505)</b>	38 ± 5	40 ± 5
<b>Skladovanie</b>	+5 °C až +25 °C	+5 °C až +25 °C
<b>Trvanlivosť*</b>	15 mesiacov	15 mesiacov

\* V neotvorenom originálnom obale

#### Ďalšie pokyny/pokyny na inštaláciu

- Povrchy musia byť čisté, bez prachu a tuku**
- Vynikajúca priľnavosť na rôzne povrchy, ako sú kovy, plasty/syntetické materiály (polystyrén, polykarbonát, PVC, polyamid a GFK - nie ABS, PP, PE, PMMA, PTFE a silikón), polystyrén/polystyrén, korok, betón, sklo, drevo atď.
- Chemická odolnosť:** Dobrá odolnosť voči vode (vrátane morskej vody), alifatickým rozpúšťadlám, zriedeným anorganickým kyselinám a zásadám, olejom a tukom/masťom. Nízka odolnosť voči aromatickým rozpúšťadlám, koncentrovaným kyselinám a chlórovaným uhľovodíkom.
- Rozmery škár:**  
Stick FX Professional CL: 1–3 mm pre lepenie, 2–3 mm pre utesnenie  
Stick FX Professional XP: 2–10 mm pre lepenie, 5–30 mm pre utesnenie