

STRONGFIX

dvousložkové vysoce pevnostní lepidlo na zatěžované spoje

- ❖ univerzální využití s možností lepení různých materiálů navzájem
- ❖ vysoká pevnost spoje
- ❖ odolnost vůči rozpouštědlům, olejům, vlhkosti
- ❖ rychlá fixace lepených součástí
- ❖ lze opracovávat, lakovat
- ❖ odolnost teplotám od -55°C do +100°C (krátkodobě +120°C)

POPIS:

STRONGFIX je dvousložkové lepidlo nové generace na lepené spoje s požadavkem na mimořádnou pevnost a na vysoce přetěžované spoje s možností lepení rozdílných materiálů. Po vytvrzení lepidla si spoje ponechávají minimální zbytkovou elasticitu, takže nedochází v případě zátěže a vibrací ke zlomu materiálu v důsledku vytvrnutí lepidla.

POUŽITÍ:

STRONGFIX poskytuje univerzální využití ve všech oblastech průmyslu, výroby, servisních a opravárenských provozech. Na svislých plochách nestéká. Vzájemně slepí kombinace ABS, akrylových/akrylátových vláken, alkydů, karbonu/uhlíku, keramiky, chromu, epoxydových materiálů, dřeva, umělých hmot, nylonu, fenolických pryskyřic, polykarbonátů, PVC, kovů (hliník, ocel, měď atd.).

NÁVOD K POUŽITÍ:

Lepené plochy musí být bez mastnot a dalších nečistot. K odmaštění doporučujeme použít BCLEAN. Vzájemně promíchejte stejné díly obou složek **STRONGFIX**. Naneste na jednu lepenou plochu, přiložte druhou a lehce přitlačte. K promíchání použijte originální směšovací aplikátor. Nechte vytvrdit při pokojové teplotě.

Všechny údaje o první pomoci a ochraně zdraví při práci jsou podrobně uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

TECHNICKÁ DATA:

Barva:	bělavá/žlutá
Provozních teploty:	-55°C až +100°C (krátce +120°C)
Doba zpracovatelnosti:	cca 3 minuty
Rychlost vytvrzení:	do 5 minut (díly se neodlepují)
Manipulační pevnost:	3 hodiny
Plné vytvrzení:	15 hodin
Shore – tvrdost:	cca 75 – 80 (100 = diamant)
Viskozita:	cca 40.000 - 45.000 mPa

BALENÍ:

28g

(obj. č. 125001)

JEN PRO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ

Písemná a technická dokumentace je dodávána s nejlepším vědomím a platí jen jako doporučené a nezávazné pokyny. Z tohoto pohledu Vás neosvobozují od vlastních zkoušek podle účelu použití. Použití výrobků mimo naše doporučení, ale i mimo naše kontrolní možnosti jsou výhradně a jen na vlastní odpovědnost odběratele. To se netýká kvality, za kterou ručíme. Prostředky jsou dodávány jen pro průmyslové použití.

GEMSTONED s.r.o.

Pod Bílým kamenem 2134, 753 01 Hranice

Tel.: +420 724 312 903

e-mail: info@gemstoned.cz, <http://www.gemstoned.cz>

STRONGFIX

dvousložkové vysoce pevnostní lepidlo na zatěžované spoje

- ❖ univerzální využití s možností lepení různých materiálů navzájem
- ❖ vysoká pevnost spoje
- ❖ odolnost vůči rozpouštědlům, olejům, vlhkosti
- ❖ rychlá fixace lepených součástí
- ❖ lze opracovávat, lakovat
- ❖ odolnost teplotám od -55°C do +100°C (krátkodobě +120°C)

POPIS:

STRONGFIX je dvousložkové lepidlo nové generace na lepené spoje s požadavkem na mimořádnou pevnost a na vysoce přetěžované spoje s možností lepení rozdílných materiálů. Po vytvrzení lepidla si spoje ponechávají minimální zbytkovou elasticitu, takže nedochází v případě zátěže a vibrací ke zlomu materiálu v důsledku vytvrnutí lepidla.

POUŽITÍ:

STRONGFIX poskytuje univerzální využití ve všech oblastech průmyslu, výroby, servisních a opravárenských provozech. Na svislých plochách nestéká. Vzájemně slepí kombinace ABS, akrylových/akrylátových vláken, alkydů, karbonu/uhlíku, keramiky, chromu, epoxydových materiálů, dřeva, umělých hmot, nylonu, fenolických pryskyřic, polykarbonátů, PVC, kovů (hliník, ocel, měď atd.).

NÁVOD K POUŽITÍ:

Lepené plochy musí být bez mastnot a dalších nečistot. K odmaštění doporučujeme použít BCLEAN. Vzájemně promíchejte stejné díly obou složek **STRONGFIX**. Naneste na jednu lepenou plochu, přiložte druhou a lehce přitlačte. K promíchání použijte originální směšovací aplikátor. Nechte vytvrdit při pokojové teplotě.

Všechny údaje o první pomoci a ochraně zdraví při práci jsou podrobně uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

TECHNICKÁ DATA:

Barva:	bělavá/žlutá
Provozních teploty:	-55°C až +100°C (krátce +120°C)
Doba zpracovatelnosti:	cca 3 minuty
Rychlost vytvrzení:	do 5 minut (díly se neodlepují)
Manipulační pevnost:	3 hodiny
Plné vytvrzení:	15 hodin
Shore – tvrdost:	cca 75 – 80 (100 = diamant)
Viskozita:	cca 40.000 - 45.000 mPa

BALENÍ: 28g (obj. č. 125001)

JEN PRO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ

Písemná a technická dokumentace je dodávána s nejlepším vědomím a platí jen jako doporučené a nezávazné pokyny. Z tohoto pohledu Vás neosvobozují od vlastních zkoušek podle účelu použití. Použití výrobků mimo naše doporučení, ale i mimo naše kontrolní možnosti jsou výhradně a jen na vlastní odpovědnost odběratele. To se netýká kvality, za kterou ručíme. Prostředky jsou dodávány jen pro průmyslové použití.

GEMSTONED s.r.o.

Pod Bílým kamenem 2134, 753 01 Hranice

Tel.: +420 724 312 903

e-mail: info@gemstoned.cz, <http://www.gemstoned.cz>