

#### Použití:

- **LEPIDLO NA FÓLIE FORTAX** lepí spolehlivě a trvale elasticky fólie z PE, PP, PVC, EPDM, hliníku a papíru, ale také i lepenku a vlísové materiály na podklady z kamene, betonu, omítky, dřeva a různých kovů.
- Lepené plochy musí být pevné, čisté, suché a zbavené nečistot, jako jsou tuky, těr, asfalt, silikon, tenzidy, prach a další. Housenku **LEPIDLA NA FÓLIE FORTAX** tloušťky 4 až 6 mm nanášejte na podklad. Nerovnosti je nutné vyrovnat nanesením většího množství lepidla. Horní vrstvu parotěsné fólie volně položte a lehce přitlačte na housenku lepidla. Měla by zůstat zachována tloušťka vrstvy lepidla 3 až 5 mm. Dbejte na to, aby lepený spoj nebyl zvrásněný a zůstal utěsněný.
- **Během schnutí (v závislosti na teplotě a naneseném množství 2 až 3 dny) lepené spoje nezatěžujte tahem!**

#### Technická data:

Základní surovina	akrylátová disperze
Barva	zelená
Konzistence	pastovitá, stabilita rozměrů
Měrná hmotnost	1,3 g/cm <sup>3</sup>
Teplotní odolnost	-20°C až +80°C
Přilnavost (DIN EN 1939)*	≥ 5 N / 25 mm
Teplota zpracování	0°C až +40°C
Doba vytvrzování	asi 2 mm / 24 h (orientačně)
Skladování	chráněno před mrazem při 5°C až +25°C
Životnost	neotevřené balení - 12 měsíců

Další technické údaje o **LEPIDLE NA FÓLIE FORTAX** na vyžádání.

Silně zvýrazněno standardní balení; dodací termín u nestandardního balení je individuální dle dohody se zákazníkem.

Vyhrazujeme si změny v rámci dalšího vývoje produktu

Vydáno listopad 2005 • nahrazuje vydání ze srpna 2005.

Výše uvedené chemickofyzikální parametry a parametry z oblastí aplikační techniky týkající se lepícího pásu uvádíme na základě vlastní zkoušky a zkušenosti. Lepící pás se používá v nespočetných technických průmyslových oborech. Požadavky na lepící pásy jsou proto velmi odlišné, takže uživatel si musí před použitím bezpodmínečně sám vyzkoušet vhodnost našich produktů pro svůj speciální účel. Všechny údaje, pokyny a doporučení jsou bez záruky. Změny technických údajů jsou vyhrazeny. Vzorky jsou k dispozici bezplatně; kromě toho se bezplatně a nezávazně zabýváme otázkami a problémy týkajícími se aplikační techniky a zkusíme lepené spoje s originálními materiály podle běžných norem nebo specifikací zákazníků.



#### Popis:

**LEPIDLO NA FÓLIE FORTAX** je lepící těsnicí hmota na bázi disperze, určená ke vzduchotěsnému slepování parotěsných vrstev a k napojování těchto vrstev na stavební konstrukce. Díky své trvalé elasticitě je lepidlo schopné dilatovat spolu se stavbou, zároveň je ale zaručeno i trvalé utěsnění. **LEPIDLO NA FÓLIE FORTAX** spolehlivě přilepí většinu běžných parotěsných vrstev, a to jak ve formě fólií, tak i lepenku a vlísy různých druhů. Tyto vrstvy je možné lepit na podklady z kamene, betonu, omítky, dřeva a různých kovů. To vše bez nouzité nřítlačné desky

#### Jednotky balení:

**Kartuš á 310ml**

Jednotka balení: **12 kartuší / karton**

(spotřeba asi 12,5 bm na 1 kartuš)

**Střívko á 600ml**

Jednotka balení: **12 střívek / karton**

(spotřeba asi 24 bm na 1 střívko)

Certifikováno u DQS  
podle DIN EN 9001: 2000  
reg. číslo 56398-QM



Výhradní dovozce do ČR:

**HASOFT VELKOOBCHOD, s.r.o.**

Husovo náměstí 48  
588 13 Polná

tel./fax: +420 567 212 107  
mobil: +420 774 537 463  
e-mail: hasoft@hasoft.cz  
internet: www.gerband.cz

# TECHNICKÉ LISTY