



HAPPY END CZ, a.s.

Argentinská 3

170 00 Praha 7

tel.: +420 800 156 944 (Po-Pá 8:00-16:00)

e-mail: happyend@happyend.cz

web: www.happyend.cz

TECHNICKÝ LIST

Lepidlo Evo-Stik GRIPFILL™

BY 520001



Popis výrobku:

Evo-Stik GRIPFILL™ je bílé lepidlo bez obsahu organických rozpouštědel. Toto lepidlo vytváří adhezní vrstvu mezi dvěma materiály. Poskytuje dlouhotrvající přilnavost, která zajišťuje lepené předměty na místě téměř okamžitě. Lepidlo je vhodné pro přesnou práci, těžké předměty mohou potřebovat dočasnou podporu. Lepidlo vyplňuje otvory a póry na povrchu lepených ploch a vyrovnává je, takže nerovné povrchy mohou být lepeny bez větších problémů. Evo-Stik GRIPFILL™ bez obsahu organických rozpouštědel bylo vyvinuto speciálně pro použití uvnitř budov. Je ideální pro dekorace, renovace, budování a kutilské činnosti. Lepidlo může být použito i venku v případech, kdy je zajištěno, aby lepidlo zůstalo suché. Evo-Stik GRIPFILL je lepidlo s jednoduchým použitím a případné úkapy mohou být před zaschnutím lehce setřeny navlhčenou utěrkou. Po zaschnutí je spoj bílý a může být broušen nebo přetírán. Před použitím prostudujte pečlivě příslušný bezpečnostní list.

Technické parametry:

Hmotnost:	0,66 kg
Objem:	350 ml
Barva:	bílá
Teplota aplikace:	5 °C až 30 °C
Teplotní odolnost:	-10 °C až 50 °C



HAPPY END CZ, a.s.

Argentinská 3

170 00 Praha 7

tel.: +420 800 156 944 (Po-Pá 8:00-16:00)

e-mail: happyend@happyend.cz

web: www.happyend.cz

Teplota skladování:	5 °C až 25 °C
Vzhled:	pružná pasta
Vydatnost:	cca 3 m ² (12 m kapek 6 mm)
Doba schnutí:	cca 6 hodin, v závislosti na podmínkách
Vhodné použití:	vnitřní prostředí venkovní prostředí chránění proti vlivu vlhkosti

Použití:

Lepidlo bez obsahu organických rozpouštědel Evo-Stik GRIPFILL™ je možné použít pro:

- dřevo, plasty, korek, PVC, cihly, beton, tvárnice
- nejméně jeden lepený povrch musí být pórovitý
- zvláště vhodné pro lepení povrchů citlivých vůči působení rozpouštědel, jako je pěnový polystyren a pěnový a laminovaný polyvinylchlorid
- tmelení dřer
- lepení podlahových lišt, rámečků, dekorativních panelů, polic, okenních rámu, parapetů, pracovních ploch

Doporučené příslušenství:

BY 520002 – aplikační pistole

Příprava podkladu:

Lepené povrchy musí být čisté, suché a zbavené prachu a pevných nečistot. Velmi pórovité materiály jako jsou cihly a tvárnice musí být nejdříve ošetřeny vhodným PVA penetrací, jako je například Evo-Stik Evo-Bond PVA ve vodě v poměru 1:5.

Návod k použití:

- 1) Uřízněte špičku aplikační tuby těsně nad značkou. Našroubujte přiloženou aplikační špičku na místo. Seřízněte aplikační špičku pod úhlem, který bude poskytovat nejlepší požadované pojící kapky. Vložte tubu do aplikační pistole a stlačte píst.
- 2) Aplikujte lepidlo pomocí aplikační pistole. V případě dlouhých předmětů a obložení aplikujte lepidlo v nepřerušovaných dlouhých pružích cik cak podél celé délky. V případě větších ploch aplikujte lepidlo ve formě kontinuální řady „korálků“ ve vzdálenosti cca 1 cm od kraje a v 30 cm intervalech po celé ploše panelu. Umístěte lepený kus na místo a přitiskněte rovnoměrně po celé ploše pro zajištění dobrého spoje.
- 3) Při lepení těžších kusů na vertikální plochu, je doporučeno dočasně podepřít lepený kus a zajistit ho proti sklouznutí. Jakmile je lepidlo suché, je možné tuto podporu vyjmout. Při lepení lehčích kusů jako jsou dekorativní profily na vertikální plochy, dočasná podpora zpravidla není vyžadována, protože lepidlo má výborné adhezní vlastnosti.
- 4) Pokud jsou lepeny těžké kusy jako stěnové panely, lepidlo musí být nanášeno v ploše okolo celého panelu přibližně 2,5 cm od okraje. Další lepicí plochy musí být nanášeny ve



HAPPY END CZ, a.s.

Argentinská 3

170 00 Praha 7

tel.: +420 800 156 944 (Po-Pá 8:00-16:00)

e-mail: happyend@happyend.cz

web: www.happyend.cz

vzdálenosti 45 až 60 cm. Panely s naneseným lepidlem musí být nejdříve umístěny zlehka, jakmile dojde k přitlačení, dojde k vytvoření trvalého spoje. Jakékoli opravy umístění musí být provedeny do 5 minut.

- 5) Lepidlo Evo-Stik GRIPFILL™ vytvoří tenký povrchový film velmi rychle, a proto musí být oba materiály spojeny co nejdříve poté, co bylo lepidlo nanášeno. Přebytky a přetékané lepidlo je nutné odstranit pomocí navlhčené utěrky před vysušením. Lepené spoje nechte vysychat po dobu 24 hodin.

Čištění:

- 1) Očistěte pozorně všechny použité nástroje v době, kdy je lepidlo ještě vlhké oškrábáním a zbývající film pomocí utěrky navlhčené teplou mýdlovou vodou.
- 2) V případě rozlepení spoje po vyschnutí lepidla, odstraňte suché lepidlo mechanicky pomocí škrabky. Zbytky lepidla odstraňte pomocí utěrky navlhčené acetonem. Není doporučeno použít aceton na odstranění větších kusů lepidla, protože dojde k jeho plastifikaci a následné odstranění je pak komplikované.

Bezpečnost při práci s lepidlem:

S2 Lepidlo ukládejte na místa mimo dosah dětí.
S36/37/39 Oblékněte si vhodný ochranný oděv/ použijte rukavice a vhodnou ochranu obličeje.

Práce ve větraných prostorech.

Po zasažení pokožky okamžitě opláchněte dostatečným množstvím vody.

Při práci nejezte, nepijte a nekuřte a nepoužívejte toaletu.

Po ukončení práce si důkladně umyjte ruce a ošetřete vhodným krémem.

NEKUŘTE NA PRACOVNÍ PLOŠE.