

MONTÁŽNÍ NÁVOD & POLYSTYREN & POLYURETAN

PROFILY A DEKORACE



1. POTŘEBNÉ POMŮCKY A MATERIÁLY:

- a) **Potřebné pomůcky:** pokosnice, pila s jemnými zuby, tužka, linkovací šňůra, špachtle, metr, úhloměr, vlhká houba, smirkový papír hrubosti 150.
- b) **Doporučené spojovací a tmelnicí materiály:** Lepení a tmelení prvků na stěnu nebo strop:

- u přilnavých povrchů - Akrylové lepidlo (DECOFIX PRO nebo DECOFIT P nebo DECOFIT F)
- u nepřilnavých povrchů (obklad, sklo, umakart a vlhké prostředí) - MS polymerové lepidlo (DECOFIX Hydro nebo FIX ALL)

Lepení a tmelení prvků mezi sebou:

- PU lepidlo (DECOFIX Extra nebo Konstrukční lepidlo 60A)
- pro tmelení spojů ve styku prvků - Akrylátový brousitelný tmel

 SAVÝ POVRCH	SLOŽENÍ SKLADOVÁNÍ - Akrylové, velmi účinné lepidlo - Teplota: 10-35°C Vlhkost: 40-70% Upozornění: chráňte před mrazem! - Dlouhodobé spojení mezi lištou, stěnou a stropem pro interiéru a savý povrch - Pro nesavý povrch (sklo, obklady apod.), ve vlhkém prostředí (koupelny, exteriér), na nové stěrky - Vlhkou houbou nebo textilií - Bílá, barevně stabilní, brousitelné, přetíratelné, málo elastické	DECOFIX PRO kartuše 310ml (7-10bm) kelímek 4200ml (65-110bm)	Lepidlo DECOFIT P - kartuše 310ml (7-10bm) F - tuba 400g (6-8bm)
 NESAVÝ POVRCH	SLOŽENÍ SKLADOVÁNÍ - Velmi silné MS polymerové lepidlo - Teplota: 10-35°C Vlhkost: 40-70% - Dlouhodobé spojení mezi lištou, stěnou a stropem, místo lepidla DecoFix Pro. Pro použití v exteriéru, vlhkém prostředí, pro nesavé materiály (keramické obklady, sklo, umakart, apod.) - Možno odstranit mydlovým roztokem - Přetíratelné, na všechny typy stěn/stropů, nesychá, elastické, stabilní bílé barvy	DECOFIX Hydro kartuše 290 ml (7-10bm)	Soudal Fix ALL HT kartuše 290ml (7-10bm)
 PEVNÝ SPOJ	SLOŽENÍ SKLADOVÁNÍ - Polyuretanové lepidlo - Teplota: 10-35°C Vlhkost: 40-70% - Mezi dvěma stropními lištami Mezi dvěma plochými nebo podlahovými lištami hlavicí, tělem a podstavcem sloupu - Přeflikty odstranit před vytvrzením (max. do 1hod., odstranění zopakovat po 2-3hod.) čistit acetonom nebo syntetickým ředidlem NE na POLYSTYREN! - Velmi tvrdý po zaschnutí, lepidlo reaguje na vlhkost, transparentní lepidlo, jemně napěňuje, obsahuje rozpouštědla a izokyanidy, zdraví a životnímu prostředí škodliv.	DECOFIX Extra kartuše 310ml (min.80m) tuba 80ml (min.20m)	Konstrukční lepidlo 60A kartuše 310ml (min.80m)
 TMELENÍ SPOJE	SLOŽENÍ SKLADOVÁNÍ - Disperze akrylátové pryskyřice a vody - Teplota: 10-25°C Vlhkost: 40-70% - Tmelení spár, prasklin a vyrovnání povrchů savého charakteru, lokální opravy a tmelení, vyplňování stykových přímých i úhlových spár, podkladování nerovných ploch pod nátěrem - Pro nesavý povrch (sklo, obklady apod.) - Vlhkou houbou nebo textilií - Bílý, vysoko kvalitní tmel, brousitelný, přetíratelný, vhodný pro interiér i exteriér (nutno opatřit nátěrem)	ORAC DECOR	Akrylátový tmel-brousitelný kelímek 500g

2. POVRCH: Pro lepení prvků a lišť musí být povrch dostatečně rovný, suchý, bez mastnot, soudržný (obroušený), zbaven prachu a ostatních nečistot (omytý a zpenetrovaný řídkou disperzní barvou nebo hloubkovou penetrací).

3. ROZMĚŘENÍ UMÍSTĚNÍ: Pomocí kusu lišty nebo metru si tužkou vyznačte v rozích místnosti horní a spodní hranu lišty (obr. 01). Čáry hran si spojte linkovací šňůrou (obr. 02). Změřte si úhly v rozích místnosti (obr. 03). Na zadní straně profilu si označte stropní styčnou plochu (obr. 04).



Pozn.: Instrukce zde obsažené jsou výsledkem našich zkušeností. Protože různorodost materiálů, podkladů a počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné osahnut jejich úplný popis. Z tétoho důvodu nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky. V každém případě doporučujeme zamýšlenou aplikaci předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším technickým oddělením. Použité fotografie jsou ilustrativní.

MONTÁŽNÍ NÁVOD & POLYSTYREN & POLYURETAN

PROFILY A DEKORACE



4. ÚHLOVÁNÍ A ŘEZÁNÍ: Označte si směr řezu na lištách. Úhel řezu je $1\frac{1}{2}$ naměřeného úhlu v rohu (obr. 05). Profil umístěte do pokosnice spodní hranou nahoru a zifixujte doraz výšky profilu. Nastavte na pokosnici úhel řezu dle vyznačení na profilu. Uřízněte profil a zabrušte otřepy smirkovým papírem. (obr. 06 a 07). Sestavte si v rohu místnosti profily a zkonzrolujte přesnost řezů.



5. LEPENÍ PRVKŮ:

a) Plošné lepení (profil na stěnu a strop):

Na styčné plochy na zadní straně profilu naneste lepidlo zvolené dle potřeb podkladu (přilnavost, vlhkost apod.) (obr. 09). Profil přiložte na podklad dle vyznačených čar. Rovnoměrně jej přtlačte v celé délce tak, aby jste lepidlo mírně vytačili ze spoje (obr. 10). Vytačené lepidlo ihned odstraňte špachtlí. Případné znečištění profilu setřete vlhkou houbou nebo hadíkem (obr. 11).



b) Lepení spojů (profil k profilu):

Na celou plochu řezu jednoho z profilů naneste PU lepidlo (obr. 12). Profily k sobě přimáčkněte tak, aby se lepidlo mírně vytačilo ze spoje a vznikla co nejmenší spára (obr. 13). Vytačené lepidlo ihned odstraňte špachtlí. Případné nečistoty setřete vlhkou houbou nebo hadíkem (acetonem INEPOUŽIVAT NA POLYSTYREN!) (viz. obr. 14). Před úplným vytvrzením lepidla, cca. po 2-3 hod., zkonzrolujte spoje profilů a opět špachtlí odstraňte vytékající lepidlo.

6. TMELENÍ PRVKŮ: Po dostatečném vytvrzení lepidel, cca. po 24 hod. v závislosti na vlhkosti a teplotě, přebrusete spoje mezi profily a přetmelte akryláтовou stěrkou a po vytvrzení přebrusete smirkovým papírem hrubosti 150 (obr. 15). Propadlé spoje mezi profily a podkladem opět vytmelte již použitými lepidly a tmely (viz. odstavec 1b)). Postup opakujte až do dokonalého výsledku.

7. NÁTĚR PRVKŮ: Po úplném vyschnutí všech použitých lepidel a tmelů zpenetrujte vodou ředitelnou řídkou disperzní barvou nebo penetrací. Poté můžete profily přetřít libovolnou vodou ředitelnou barvou.



8. RADY A UPOZORNĚNÍ:

Dekorace, lepidla a tmely skladujte a zpracovávejte při teplotě 10-35°C a mimo nadměrnou vlhkost před instalací. Soudržnost malby nebo stěrky musí být perfektní. Pokud si nejste povrchem jistí, povrch raději odstraňte. Při fixaci a sestavění prvků použijte špendlíky a hřebíky. Po zatuhnutí lepidla je odstraňte. Při lepení dbejte na vzájemnou rovnost prvků, symetrické napojení všech záhybů a hran. Při tmelení nepoužívejte prsty, zvolte vhodné špachtle. Ozdobné lišty a prvky slouží jako dekorace a nelze je použít jako nosné konstrukce. Nepodceňujte důležitost přípravných prací, čistého a bezpečného pracoviště.