



Stair-Master 536

Tlakově pevné 2-K-PUR expanzní lepidlo pro montáž schodišťových stupňů, dveřních prahů a okenních parapetů.

Oblast použití

- Racionální montáž schodišťových stupňů, podstupnic, dveřních prahů a okenních parapetů ze dřeva, kamene nebo kovu. Lepení bez viditelných spojů na dřevo, dřevěné materiály, kámen, kov, linoleum jakož i PVC krytiny. Vhodné pro renovaci schodišťových stupňů

Přednosti

- Bez hnacího plynu
- Bez obsahu PCB a formaldehydu
- Bezproblémové použití
- Zpracování od 10°C
- Zatížitelnost již po 20 minutách
- Třída B2 / DIN 4102, část 1
- Vytvrzení nezávislé na vlhkosti vzduchu

Vlastnosti po zpracování

Vydatnost:	ca. 3,3 l volné pěny, vystačující na 1-2 stupně / parapety, podle velikosti dílců a expanzní spáry.
Doba zpracování:	ca. 2 minuty, dovoluje korekce
Krájitelnost:	po 8-10 minutách
Zatížitelnost:	po ca. 20 minutách
Struktura buněk:	jemná
Tlaková pevnost:	ca. 15 N/cm ²
Teplotná odolnost vytvrzeného expanzního lepidla:	-40° až +100°C
Odolnost:	tvárově stálé, odolnost proti hnilobě, odolné proti vodě, teplu, chladu, stárnutí.

Vlastnosti expanzního lepidla

Báze:	2-K-Polyuretan
Plnicí množství:	210 ml (250 g)
Vydatnost:	ca. 3,3 l
Teplota zpracování:	možná mezi +10°C až +30°C Optimální: mezi +18°C až +20°C Nízké teploty zpomalují a vyšší teploty urychlují vytvrzení lepidla.

Označení:

Podléhá povinnému označování, obsahuje 4,4' difenylmetandiizokyanát, při zpracování používat ochranné rukavice a ochranné brýle. (viz bezpečnostní list).

Dbát na dostatečné větrání pracovních prostorů. 2-K-systémy vyvíjejí při vytvrzování reakční teplo.

Zpracování

Lepené plochy musí být nosné, suché, čisté, zbavené prachu a mastnoty. Pro lepení okenních parapetů na sádrovláknité desky nebo plynobeton použít KLEIBERIT Primer 835.

Pro lepení schodišťových stupňů na linoleum nebo PVC krytiny nejprve odstranit vosky, oleje apod. a povrch zbrousit.

Nátěry dřevěných schodů zbrousit nebo odstranit.

Díly jako schodišťové stupně, dveřní prahy nebo okenní parapety vyrovnat pomocí vyrovnávacích podložek. Pomocí podložek by měla vzniknout spára 5-15 mm.

Nožem odkrojit obě špičky dvojitě kartuše a nasadit míchací trubičku. Kartuši vložit do běžné pistole na dvojitě kartuše a zahájit s nanášením lepidla. Nanášení lepidla je možné podle velikosti dílů a situace dvěma způsoby:

1. Sejmutí předem vyrovnaného dílu. Nanesení lepidla ve tvaru housenek podélně nebo příčně ve vzdálenosti 8-10 cm. Díl okamžitě položit na distanční podložky.
2. Vpravení lepidla do expanzní spáry mezi díl a podklad podélně nebo příčně ve vzdálenosti 8-10 cm.

Díl zatížit plošně ca. 80 kg/m². Díly jako např. schodišťové stupně, okenní parapety nebo dveřní prahy zatížit 2 závažími po 15 kg na každou distanční podložku.

Vytvrzené expanzní lepidlo lze krájet po 8-10 minutách.



Čištění

Čerstvé skvrny od lepidla odstranit čističem **KLEIBERIT PUR Reiniger 823** nebo **820**. Vytvrzené lepidlo lze odstranit pouze mechanicky.

Velikosti balení

KLEIBERIT 536 StairMaster:

Karton s 16 kartušemi po 250 g netto

KLEIBERIT Reiniger 820.0:

Karton s 12 lahvemi po 756 g netto

KLEIBERIT PUR Reiniger 823.0:

Karton s 12 lahvemi po 500 ml netto

KLEIBERIT Primer 835:

Karton s 4 lahvemi po 475 ml netto

KLEIBERIT Pistole DZ 890.0 / 890.1 / 890.2

Skladování

Kartuše skladovat vertikálně, v chladnu, suchu, chránit před mrazem. Chránit před ohřevem nad 40°C. KLEIBERIT 536 StairMaster je při +20°C skladovatelné ca. 9 měsíců. Před použitím přivést na pokojovou teplotu. Při vyšších teplotách se skladovací doba zkracuje.

stav xv 1210; nahrazuje dřívější vydání

Likvidace lepidel a obalů

Třída odpadu 160505

Naše obaly jsou z recyklovatelného materiálu (mezinár. značka). Dobře vyprázdněné obaly lze druhotně zpracovat.

Service

Naše technická poradenská služba je Vám kdykoliv k dispozici. Naše údaje se zakládají na našich dosavadních zkušenostech a nejsou ujištěním o vlastnostech ve smyslu pravomoci oborového svazu. Sami vyzkoušejte, zda je náš produkt vhodný pro Vaše účely. Ručení přesahující hodnotu našeho produktu nemůže být vyvozováno z uvedeného výkladu, ani z využití naší bezplatné a nezávazné poradenské služby.