

MONTÁŽNÍ LEPIDLO 48A

Profesionální neoprenové lepidlo s výbornou počáteční přilnavostí a vysokou pevností lepeného spoje, zůstává pružné, nestéká a je vhodné i k lepení na ne zcela rovné povrchy.

Technická data:

Báze	Neopren
Konzistence	pasta
Systém vytvrzování	fyzikální vysychání a krystalizace
Specifická hmotnost (DIN 53479)	1,22 g/ml
Otevřený čas (*)	cca 5 min.
Počáteční/plné vytvrzení (*)	20 min./ 24 - 48 hod.
Teplotní odolnost	-20°C až +70°C (vytvrzené)

(*) Tyto hodnoty se mohou měnit v závislosti na teplotě, vlhkosti a povaze substrátu.



Charakteristika:

- rychlá aplikace na jednu z lepených ploch
- vynikající počáteční přilnavost
- výborná přilnavost na většinu stavebních materiálů
- velmi rychlé lepení s velkou lepící silou
- díky pastovité konzistenci lze lepidlo používat k vyplňování mezer, otvorů a na nerovné povrchy
- nahrazuje hřebíky a šrouby
- rychle vytvrzuje
- voděodolné

Příklady použití:

- vzájemné lepení většiny stavebních materiálů jako dřevo, překližka, OSB, MDF, dřevotřískka, cihly, beton, pórabeton, kámen, laminát, polyuretan, keramika, kovy, plasty (mimo PE, PP, PTFE a pěnový polystyren)
- lepení podlahových obvodových lišt a prahů
- lepení vnitřních i venkovních parapetů
- lepení dřevěných schodnic na beton nebo kov
- lepení nábytkových hran
- lepení obkladových desek na stěny a podlahy
- opravy uvolněných dlaždic

Provedení:

Barva: nažloutlá

Balení: kartuše 300ml

Skladovatelnost:

12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C. Chraňte před mrazem!

Podklady:

Vhodné povrchy: všechny materiály, kromě PE, PP, pěnový Polystyren (EPS), Teflon (vzhledem k velkému počtu různých materiálů na trhu, doporučujeme vždy provést mimo pohledové plochy test kompatibility – vzájemné snášenlivosti materiálů).
Stav povrchu: čistý, suchý, bez prachu a mastnoty

Pracovní postup:

Nanášení: aplikační pistolí

Způsob aplikace: Lepidlo nanášejte v prouzcích nebo bodech na jeden z podkladů. Lepidlo naneste vždy i do rohů lepených dílů. Lepené materiály ihned spojte a silně stlačte, případně poklepejte gumovou paličkou. Při lepení těžkých částí na svislý podklad tyto zafixujte na dobu potřebnou k úplnému vytvrzení lepidla (24 - 48 hodin).

Pro lepení bez fixace např. při instalaci obkladových panelů a dalších těžkých materiálů použijte transferovou metodu: Naneste lepidlo na jednu z ploch a obě části ihned stlačte k sobě, následně oddělte a nechte lepidlo 5 minut odvětrat.

Po odvětrání rozpouštědla lepené části spojte a silně stlačte, případně poklepejte gumovou paličkou.

Čištění: White Spirite (lakový benzín), aceton, čisticí ubrousky

Soudal SWIPEX

Pracovní teplota: +5°C až +35°C

Opravy: Montážní lepidlo 48A

Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další pokyny viz. bezpečnostní list výrobku a údaje uvedené na etiketě.

Poznámky:

- Pevnost lepeného spoje je závislá na velikosti síly, kterou jsou lepené materiály fixovány nikoliv na době jejího působení.
- Doba fixace do vyschnutí lepidla se může lišit dle místních podmínek.