



NOVEX 100 - univerzální lepidlo s vysokou přilnavostí

Jednosložkové montážní lepidlo na bázi syntetického kaučuku v organických rozpouštědlech.

Lepidlo se používá na nejrůznější montážní a dokončovací práce ve stavebnictví.

APLIKACE

lepení nejrůznějších dokončovacích materiálů k typickým povrchům jako například: betonu, omítce, dřevotřísců, dřevu, cihle
lepení podlahových lišt, soklů, prahů, podlahových desek, keramických dlaždic
lepení většiny materiálů jako například: cihel, keramiky, překližky, dřeva, plastu (kromě PE a PP)
lepení dekoračních prvků ze dřeva, sádry, korku, dřevotřísky, keramiky

VÝHODY

rychlá a trvalá prvotní lepivost
možnost aplikace při nízkých teplotách (až do -20 °C)
vysoká konečná pevnost
odolnost proti vlhkosti
lepidlo lze používat na většině podkladů podlah v budovách, nasákových i nenasákových
pružný spoj
možnost použití v exteriéru i interiéru pro horizontální i vertikální použití

PODMÍNKY PRO APLIKACI

Aplikační teplota [°C]	-20 - +30
------------------------	-----------

NÁVOD K POUŽITÍ

Před aplikací si přečtěte bezpečnostní informace uvedené na konci technického listu a v bezpečnostním listu.

1. PŘÍPRAVA PODKLADU

- Lepené povrchy musí být rovné, suché, zbavené nečistot a látek zabraňující adhezi.
- Když je lepidlo aplikováno při teplotě nižší než 0°C, musí být lepené povrchy zbaveny námrazy a sněhu.

2. PŘÍPRAVA PRODUKTU

- Odřízněte hubici na požadovaný průměr, odřízněte ústí kartuše a našroubujte hubici. Vložte kartuši do aplikační pistole.

Created: 2019.01.14

Printed: 2019.04.04

1 / 3



3. APLIKACE

- Nanášejte lepidlo bodově nebo v pruzích na povrch nebo lepený materiál.
- V případě širokých povrchů by mělo být lepidlo nanášeno vlnitou čárou, aby se zvýšila počáteční adheze.
- Bezprostředně po aplikaci spojte lepené kusy mírným pootočením a pevně je přitiskněte k sobě.
- Do 1-2 minut je možné napravit polohu lepených kusů bez nutnosti jejich odpojení.
- Při lepení těžkých předmětů je možná nutné je podepřít, dokud lepidlo zcela nezatvrde.

4. PRÁCE PO DOKONČENÍ APLIKACE

- Čištění: před tvrdnutím acetonem nebo benzínem, po tvrdnutí mechanicky.
- NEUMÝVEJTE SI RUCE ROZPOUŠTĚDLEM.

5. POZNÁMKY / OMEZENÍ

- Doporučuje se vyzkoušet adhezi před aplikací.
- Zabraňte kontaktu s vodou, dokud lepidlo zcela nezatvrde.
- Není vhodné pro PE, PP, Teflon.
- Výrobek není určen k lepení předmětů trvale ponořených do vody
- Není vhodné k lepení zrcadel.
- Není vhodné pro pěnový polystyren a jiné povrchy citlivé na rozpouštědla.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Barva	
béžová	+

Nezatvrdlé	Hodnota
Báze: syntetický kaučuk v organických rozpouštědlech	+
Obsah sušiny [%]	71 ± 2
Hustota [g/ml]	1,17 ± 0,1
Doba zpracování (v závislosti na okolních podmírkách a vlastnostech podkladu) [min.]	5 - 7
Vydatnost [g/m ²]	300 - 500
Hořlavost	+
Doba úplného zatvrdení (v závislosti na teplotě, vlhkosti, vlastnostech podkladu, tloušťce vrstvy lepidla) [h]	48 - 72

Zatvrdlé	Hodnota
Teplotní odolnost [°C]	-20 - +60
Hořlavost po zatvrdení	-



Všechny uvedené parametry jsou založeny na laboratorních zkouškách splňujících interní normy výrobce a jsou silně závislé na podmínkách tvrzení výrobku (např. teplotě okolí, teplotě povrchu, kvalitě použitého zařízení a dovednostech osoby aplikující výrobek).

DOPRAVA / SKLADOVÁNÍ

Garantovaná doba skladování ke 24 měsíců od data výroby, pokud je výrobek skladován v neotevřeném originálním balení při teplotě v rozmezí od +5 °C do +25 °C na suchém místě chráněném před mrznutím a nadměrným teplem.

BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ

Pro podrobné informace viz bezpečnostní list materiálu, který je k dispozici u výrobce na požádání.

Likvidace výrobku: zbytky výrobku a prázdné kartuše musí být zlikvidovány v souladu s platnými místními předpisy.

Veškeré písemné a ústní informace, doporučení a pokyny jsou poskytovány v souladu s naším nejlepším vědomím, na základě zkoušek a zkušeností, v dobré víře a v souladu se zásadami výrobce. Každý uživatel tohoto materiálu si musí zkontrolovat všemi možnými způsoby, včetně kontroly finálního výrobku v odpovídajících podmínkách, zda jsou dodané materiály vhodné pro zamýšlený účel. Výrobce neodpovídá za žádné škody vzniklé v důsledku nesprávné nebo chybné aplikace materiálů výrobce.