



## NOVATIT®

dvousložková metylmetakrylátová hmota určená k lepení kovů, skla, keramiky, běžných druhů plastů a jiných materiálů.



## POUŽITÍ

NOVATIT® vzhledem ke své vysoké viskozitě nestéká a je ideální na lepení konstrukčních spojů a trhlin u oceli, hliníku, keramiky, dřeva a běžných druhů plastů a všude tam, kde je vyžadována vysoká odolnost proti nárazu. Zároveň je vhodný pro lepení všech kombinací těchto materiálů. Díky makrostruktuře produktu jsou lepené spoje velice trvanlivé, přičemž se neolupují a výborně odolávají povětrnostním vlivům, rozpouštědlům, pohonným látkám a chemikáliím. NOVATIT® nachází díky svým vlastnostem široké uplatnění v podmínkách opravárenské a výrobní praxe.

## VÝHODY

- extrémní pevnost
- vysoká teplotní odolnost
- odolný rozpouštědlům

## NÁVOD K POUŽITÍ

Lepené plochy očistěte, zbavte prachu a odmastěte. K odmaštění povrchu je vhodné použít výrobek TECHNOSOL®. Odjistěte bajonetový uzávěr patrony a mírným tlakem pístů zkuste, zda obě složky vy-tékají stejnoměrně. Nasadte mísicí špičku. NOVATIT® naneste na lepené plochy, lehce je přitiskněte k sobě a nechte zatvrdnout. Smíchané lepidlo můžete aplikovat na jeden povrch. Mísicí špičku ponechte na patroně jako uzávěr. Před příštím použitím ji odstraňte a zkuste, zda obě složky vytékají stejnoměrně, potom použijte novou špičku.

## TECHNICKÁ DATA

Barva směsi	Nažloutlý gel
Bod vzplanutí	11 °C
Hustota	949 kg/m <sup>3</sup>
Manipulační pevnost (20 °C)	20 minut
Pevnost 75 % (20 °C)	60 minut
Pevnost 100 % (20 °C)	za 6 hodin
Celková pevnost spoje	Až 380 kg/cm <sup>2</sup>
Max. teplotní odolnost	-40 °C až +180 °C (krátkodobě až +200 °C)
Pevnost v tahu na střih	35-38 N/mm <sup>2</sup>

## OBSAH

50 ml patrona	500 000
---------------	---------

## SKLADOVÉ ČÍSLO

## SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

TECHNOSOL®



ŠPIČKY PRO  
NOVATIT



Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s.r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách [www.novato.cz](http://www.novato.cz), případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktu společnosti NOVATO® jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost NOVATO® spol. s.r.o. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastností popsané v technických a bezpečnostních listech.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: [obchod@novato.cz](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://www.novato.cz)