



## UNITMEL®

UNITMEL® je syntetický trvale pružný těsnicí tmel se samovýtlačným mechanismem pro profesionální použití. Vyniká vysokou přilnavostí, vynikajícími těsnicími a lepicími schopnostmi. Je použitelný v rozsahu provozních teplot od -55 do +285 °C.

## POUŽITÍ

UNITMEL® nahrazuje běžně používaná těsnění (papír, korek, klingerit apod.), je velmi vhodný a spolehlivý materiál pro těsnění přírub a vík motorů, převodových skříní, přírub vzduchových potrubí, čerpadel, turbín, vodních okruhů, kde se dokonale přizpůsobí povrchu a vyrovná všechny nerovnosti. Široce využitelný je i na těsnění klimatizací, sušiček, mrazicích zařízení, elektrospotřebičů, vyhřívacích jednotek a jako podpůrné těsnění těsnících O kroužků hydraulických rozvodů.

## VÝHODY

- výborná chemická odolnost
- vyrovnává nerovnosti a poškození ploch
- vysoká přilnavost
- rozsah provozních teplot od -55 do 285 °C
- vynikající těsnicí vlastnosti
- dlouhá životnost

## NÁVOD K POUŽITÍ

1. Místo aplikace zbavte starého těsnění a nečistot, případně odmastěte výrobkem TECHNOSOL®.
2. Před aplikací ověřte, zda je výtlačná tryska průchodná, případně ji pročistěte.
3. Tmel nanášejte při teplotách od -30 °C až do 55 °C.
4. Pro tvarování rádiusu používejte trubičku, event. prst navlhčený v roztoku saponátu.
5. Po práci nechte vyčínat cca 1 cm tmelu z výtlačné trysky.

## TECHNICKÁ DATA

Teplota zpracování	-30 až +55 °C
Doba pro vytvoření nelepivé slupky (20 °C)	10 min.
Tepelná stálost	-55 až +285 °C (krátkodobě 310 °C)
Bod vznícení (nezvulkanizovaný)	> 460 °C (DIN 51794)
Smršitelnost	2,5 % (DIN 52451)

## OBSAH

200 ml tlaková dóza-černá

## SKLADOVÉ ČÍSLO

582 050

## SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

REMOVER® TAL

TECHNOSOL®



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)