



NOVADURIT® S 111

Středněpevnostní jednosložková anaerobní pryskyřice určená pro zajišťování a utěšňování závitových spojů. Zajištěný spoj lze snadno demontovat za použití běžného ručního náradí. Vhodný pro závitů do M18 a maximální vůli 0,1 mm. Barva modrá.



POUŽITÍ

NOVADURIT® S 111 je určen pro všeobecné použití ve výrobě a opravárenství při zajišťování šroubových spojů a závitů, jako např.: matic, šroubů, zápusťných šroubů, čepů. Produkt vytvrzuje bez přístupu vzduchu ve spáře mezi lepenými kovovými povrchy a zabraňuje uvolnění či prosakování spoje, které je způsobené vibracemi a rázy. Nahrazuje pojistné (pérové) podložky a plastové vložky. Používá se i na zajišťování šroubů se zapuštěnou hlavou, šrouby dopravníkových pásů a na konstrukční zařízení. Manipulační pevnosti je dosaženo do cca 5 minut (mění se v závislosti na teplotě a povrchu). Vytvrzení můžeme urychlit použitím NOVADURIT® AKTIVÁTORU.

VÝHODY

- Pro závitové spoje
- Střední pevnost
- Max. vůle 0,1 mm
- Vhodný i na mírně mastné povrchy

VHODNÉ APLIKACE

Pokyny pro montáž

1. Pro dosažení nejlepších výsledků doporučujeme odstranit stará těsnění (např. výrobkem REMOVER® TAL) a spojované plochy odmastit výrobkem TECHNOSOL®, který necháme dobře vyschnout.
2. Pokud jsou spojované materiály neaktivní nebo potřebujete urychlit dobu vytvrzování, naneste na všechny plochy NOVADURIT® AKTIVÁTOR a nechte dobře uschnout.
3. Před použitím tmel důkladně protřepejte.
4. Aby se zabránilo ucpávání nanášecí trysky tmelu, nedotýkejte se s ní aktivovaného povrchu během práce.
5. Tmel naneste v dostatečné míře na místo budoucího spoje, díly smontujte a utáhněte dle potřeby.

BEZPEČNOST PRÁCE

NOVADURIT® S 111

TECHNICKÁ DATA

Chemický typ	urethan methakrylát
Barva	modrá
Bod vzplanutí	> 100 °C
Maximální spára	do 0,1 mm
Viskozita	střední 3 500 mPas
Teplotní rozsah	-55 °C až +150 °C
Tlaková odolnost	10-20 N.m
Manipulační doba	1-5 min.

OBSAH

SKLADOVÉ ČÍSLO

blistr 10 g	550 415
lahvička 50 g	550 400
lahev 250 g	550 405
kanystr 1000 g	550 410

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

REMOVER® TAL

TECHNOSOL®

NOVADURIT®
AKTIVÁTOR

AIRSOL®



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, 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, www.novato.cz