



NOVADURIT® H 111

NOVADURIT® H 111 je středněpevnostní jednosložková anaerobní pryskyřice určená pro těsnění závitů hydraulických soustav. Odolává hydraulickým kapalinám a vysokým tlakům. Maximální vůle 0,15 mm. Barva oranžová.



POUŽITÍ

NOVADURIT® H 111 se používá jako speciální těsnění závitových spojů potrubních systémů, které je schopné odolávat vysokým tlakům a má vynikající těsnicí odolnost vůči většině průmyslových a hydraulických kapalin. Těsní hydraulické a pneumatické rozvody. Nevyžaduje velký dotahovací moment. Produkt vytvrzuje bez přístupu vzduchu ve spáře mezi spojovanými kovovými povrchy a manipulační doba je 5–15 minut (mění se v závislosti na teplotě a povrchu). Vytvrzení můžeme urychlit použitím NOVADURIT® AKTIVÁTORU. Smontované části mohou být snadno rozebrány s použitím normálního nářadí.

VÝHODY

- Pro závitové spoje
- Střední pevnost
- Odolává vysokým hydraulickým tlakům
- Maximální vůle 0,15 mm

NÁVOD K POUŽITÍ

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.
6. Spoj je okamžitě odolný mírnému tlaku. Pro získání maximální pevnosti a odolnosti vůči rozpouštědlům nechte řádně vytvrdit (min. 24 hodin).
7. Spoj rozeberete běžným nářadím, event. pro snazší demontáž můžete provést místní ohřev přibližně do 250 °C a rozebrání za tepla.

NOVADURIT® H 111

BEZPEČNOST PRÁCE

TECHNICKÁ DATA

Chemický typ	urethan methakrylát
Barva	oranžová
Korozivita	žádná
Bod vzplanutí	> 100 °C
Maximální spára	do 0,15 mm
Viskozita střední	700 mPas
Teplotní rozsah	-55 °C až +150 °C
Tlaková odolnost	70 N/mm2
Manipulační doba	5-15 min

OBSAH

SKLADOVÉ ČÍSLO

lahvička 50 g	550 700
lahev 250 g	550 705
kanystr 1000 g	550 710

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

REMOVER® TAL

TECHNOSOL®

NOVADURIT®
AKTIVÁTOR

AIRSOL®



AIRSOL®

NOVADURIT® H 111

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