

mSIL



Nediformuje oklo



Protřepějte obsah po dobu 1 minutu  
Prehraste obsah po dobu 1 minutu



Našroubujte trysku aplikátora  
Naskrutkujte trysku aplikátora



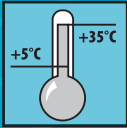
Povrchy navlhčete  
Povrchy navlhčete



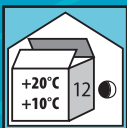
Držte dózu v obrácené poloze  
Držte dózu v obrátenej polohe



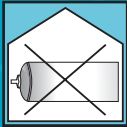
Orežte za 30 minut  
Orežte za 30 minút



Teplota při zpracování  
Teplota pri spracovaní



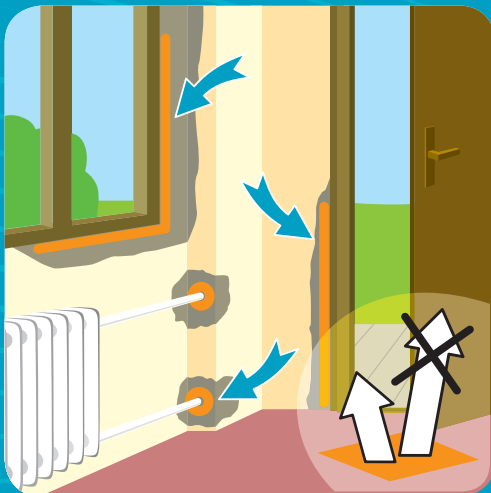
Skladovací teplota  
Skladovacia teplota



Skladujte ve svislé poloze  
Skladujte vo vŕtnej polohe

# MONTÁŽNÍ PĚNA

## VYPLŇOVÁNÍ, IZOLACE, MONTÁŽ, LEPEŇ



## NÍZKOEXPANZNÍ TRUBIČKOVÁ - SPRAY

**PROFESIONÁLNÍ APLIKACE  
BEZ ROZPÍNACÍCH TLAKŮ  
VÝBORNÉ ZVUKOVÉ  
A IZOLAČNÍ VLASTNOSTI**

750 ml

### CZ / Montážní pena Nízkoexpazní Spray

**Charakteristika:** jednozložková polyuretanová pena, vyplňující vzdušnou vlnkostou. **Použití:** vhodná na montáž oken, dveří a podobných stavebních prvků s požadavkem na nižší penivost – zejména vhodná pro malé kotvíci spáry, kde hrozí možnost deformace zárubiti a rámu z důvodu velké penivosti. Lze použít pro vyplňování dutin, otvorů, prostupů, pro izolaci vodovodních potrubí, bojlerů – vždy s ohledem na nižší penivost. Vytváří polotuhou pěnovou strukturu, kterou lze upravovat – rezat, omírat, natírat. Pena neodolává UV záření. **Pracovní postup:** podkladové plochy musí být odprášené a odmatné, mohou být vlhké, ne však ojíněné pod vodou. Dóza pena před aplikací by měla mít teplotu od +5°C do +35°C. Minimálně 1 minutu s obalem teploty, poté našroubujte aplikátor, dobu obracejte dnem vzhůru a dletem na rukou aplikátoru regulujte náročně možností peny. Vyplňovaný prostor zaplete maximálně do poloviční, pena intenzivně napětí, 2 l peny lze vypudit objem až 50 l (za optimálních podmínek). Cestovní prebytočnou penu odstraníte využitím MASTERsil® Cistic peny, vytvrzenou penu je možné odstranit alespoň mechanicky. Cistic peny použijte k výčistění aplikátoru pistole. Pena je rezatelná za 25 minut. **Teplotní odolnost:** -40°C až +90°C. **Aplikátor teplota:** +5°C až +35°C. Obsahuje isocyanát. Viz. informace dodané výrobcom.

**NEBEZPEČÍ**  
Obsahuje: Difenylmethanodiisocyanat, izomery a homology

**Standardní věty o nebezpečí:** H222 Extrémně horlavý aerosol. H229 Nádoba je pod tlakem; při zahrávání se může roztrhnut. H315 Draždi kožu. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H319 Způsobuje vážné podráždění očí. H332 Zdraví škodlivy při vdechování. H334 Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu, nebo dýchací potíže. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H351 Podezření na vylučení rakoviny. H362 Může poškodit kojence prostřednictvím mateřského mléka. H373 Může způsobit poškození orgánů při prodlužené nebo opakovanej expozici. H413 Může vyvolat dlouhodobě škodlivé účinky pro vodní organismy. EUH 204 Obsahuje isocyanát. Může vyvolat alergickou reakci. **Po-kynu pro bezpečnost záchrany:** P102 Uchovávajte mimo dosah dětí. P201 Před použitím si obstaréte speciální instrukce. P210 Chráňte před teplou, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohnem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. P211 Nestrikte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení. P251 Nepropichujte nebo nesprávajte ani po použití. P260 Neduchujte páry/parosoly. P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle. P284 V případě nedostatečného větrání používejte vybavení pro ochranu dýchacích cest (ochranné masky s vhodným protiplynovým filtrem (tj. typ A1 podle normy EN 14387:2004)). P302+P352 PRI STYKU S KŮŽÍ: Omyte velkým množstvím vody/mýdla. P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Preneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OCÍ: Nejdřív minut opatrně vyplaňujte vodu. Vyměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je jež vymožit snadno. Pokračujte ve vyplaňování. P308+P313 PŘI EXPONICI NEBO PODZERENÍ NA NÍ: Vyměte lekárskou pomoc/strojivořství. P410+P412 Chráňte před slunečním zářením. Nevystraňujte teplo přesahující 50°C/122°F. P501 Odstraněte obal podle místních/regionálních/statutních/mezinárodních předpisů.

**NEBEZPEČNSTVO**  
Obsahuje: Difenylmethanodiisocyanat, izomery a homology

**Výstražné upozornění:** H222 Mimoriadne horľavý aerosol. H229 Nádoba je pod tlakom; pri zahrávaní sa môže roztrhnuť. H315 Draždi kožu. H317 Môže vyvolat alergickú kožnú reakciu. H319 Spôsobuje väzne podráždzenie očí. H332 Žkodlivy pri vdechnutí. H334 Pri vdechovaní môže vyvolat alergiu alebo príznaky astmy, alebo dýchacieho kaštu. H335 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. H351 Podzrenie, že spôsobuje rakovinu. H362 Môže spôsobiť poškodenie u dojčajúcich detí. H373 Môže spôsobiť poškodenie orgánov pri dlhej alebo opakovanej expozícii. H413 Môže mať dlhodobé žkodlivé účinky na vodné organizmy, EUH 204. Obsahuje isocyanát. Môže vyvolat alergickú reakciu. **Bezpečnostné upozornenie:** P102 Uchovávajte mimo dosah detí. P201 Pred použitím si obstarajte s osobitnými pokynami. P210 Uchovávajte mimo dosah tepla, horúčivých povrchov, skiese, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Neďaleko. P211 Nestríkejte na otvorený ohň a iný zdroj vznietenia. H312 Nemôže mať dlhodobé žkodlivé účinky na vodné organizmy, EUH 204. P260 Neduchujte páry/parosoly. P280 Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné okuliare. P284 V prípade nedostatočného vetrania používajte ochrannú dýchaciu cestu/ochrannú masku s vhodným protiplynovým filtrom (t.j. typu A1) v súlade s normou EN 14387). P302+P352 PRI KONTAKTE S POKOZKOU: Umyte veľkým množstvom vody/ myda, P304+P340 PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlné dýchat. P305+P351+P338 PO ZASAŽENÍ OCÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplaňujte vodu. Ak používate kontaktné čočky a ak je to možné, odstraňte ich. Pokračujte vo vyplaňovaní. P308+P313 Po expozícii alebo podzerení na ní: Vyhľadajte lekársku pomoc/strojivořstvo. P410+P412 Chráňte pred slnečným zářením. Nevystraňujte teplo přesahující 50°C/122°F. P501 Zneskodnite nádobu v súlade s miestnymi/ regionálnymi/ vnitrostátnymi/ medzinárodnymi predpismi.

Nebezpečí / Nebezpečenstvo



1000

3

Spotřebujte do data uvedeného na obalu / Spotřebujte do dátumu uvedenom na obale.

e 750 ml

8 595 169 209 064

Distribuise v ČR a SR:  
DONAUCHEM s.r.o., Za Žoskou 377, 288 02 Nymburk  
tel.: +420 317 070 220, fax: +420 317 070 230  
email: donauchem@donauchem.cz, www.donauchem.cz

Made in Europe

GMD: 35945