

MONTÁŽNÍ PĚNA

vyplňování, izolace, montáž, lepení



Nedeformuje oklí



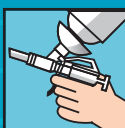
Protřepete obsah po dobu 1 minuty
Prestraste obsah po dobu 1 minuty



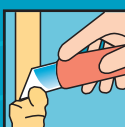
Našroubujte pistoli na ventil
Naskrutkujte pištol na ventili



Povrchy navlhčete
Povrchy navlhčite



Držte dózu v obrácené poloze
Držte dózu v obrátené polohe



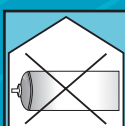
Ořežte za 25 – 60 minut
Orežte za 25 – 60 minút



Teplota při zpracování
Teplota pri spracovaní



Skladovací teplota
Skladovacia teplota



Skladujte ve svislé poloze
Skladujte vo zvislej polohe

NÍZKOEXPANZNÍ PISTOLOVÁ - GUN ZIMNÍ

PROFESIONÁLNÍ APLIKACE
BEZ ROZPÍNAČÍCH TLAKŮ
VÝBORNÉ ZVUKOVÉ
A IZOLAČNÍ VLASTNOSTI

CZ

Montážní pěna Nízkoexpanzní ZIMNÍ GUN
Charakteristika: jednosložková polyuretánová pěna, vulkanizující vzdušnou vlhkostí. **Použití:** vhodná pro montáž oken, dveří a podobných stavebních prvků s požadavkem na nižší pěnovitost pěny – zejména vhodná pro malé kotvičky spár, kde hrozí možnost deformace záruční a rámu z důvodu velké pěnovitosti. Lze použít pro vyplňování dutin, otvorů, prostupů, pro izolaci vodovodních potrubí, boilerů – vždy s ohledem na nižší pěnovitost. Vytváří polotuhou pěnovou strukturu, kterou lze upravovat – řezat, omítat, natírat. Pěna neodlává UV záření. **Pracovní postup:** podkladové plochy musí být odprášené a odmaštěné, mohou být vlhké, ne však ojetné nebo pod vodou. Teplota dozy před aplikací by měla mít teplotu min. +5°C, ideálně +20°C. Minimálně 1 minutu s obalem třepete, poté našroubujte na aplikáční pistoli a tlakem na rukojeť pistole regulujte nanášené množství pěny. Vyplňovaný prostor zaplňte maximálně do poloviny, pěna intenzivně nabývá, z 1 l pěny lze vyplnit objem až 50 l (za optimálních podmínek). Čerstvou přebytkovou pěnu odstraňte výrobkem MASTERSIL® Čistící pěny vytvářenou pěnu lze odstranit pouze mechanicky. Čistící pěny použijte k vyčištění aplikáční pistole. Nespotebovanou pěnu lze ponechat v pistoli po dobu 72 hodin. Pěna je řezatelná za 25 až 60 minut. **Teplotní odolnost:** -40°C až +90°C. **Aplikační teplota:** -10°C až +25°C. Obsahuje izokyanáty. Viz. informace dodané výrobcem.

SK

Montážna pena Nízkoexpanzná ZIMNÁ GUN
Charakteristika: jednosložková polyuretánová pěna, vypeňujúca vzdušnou vlhkosťou. **Použitie:** vhodná na montáž okien, dverí a podobných stavebných prvkov s požiadavkou na nižšiu penivosť peny – zejména vhodná na malé kotvičky skráy, kde hrozí možnosť deformácie záručnej a rámu z dôvodu veľkej penivosti. Lze použít pro vyplňovanie dutín, otvorov, prestupov, na izoláciu vodovodných potrubí, boileru, a pod. vždy s ohľadom na nižšiu penivosť. Vytvára polotuhú penovú štruktúru, ktorú je možné upravovať – rezať, omietať, natierať. Pena neodláva UV žiarenie. **Pracovný postup:** podkladové plochy musia byť bez prachu a odmaštné, môžu byť vlhke, nie však osienené alebo pod vodou. Doza peny pred aplikáciou by mala mať teplotu od +5°C do +20°C. Minimálne 1 minútu s obalom potrepte, potom nasrutkujte na aplikáčnu pištol a tlakom na rukojeť pištole regulujte nanášané množstvo peny. Vyplňovaný priestor zaplňte maximálne do polovice, pena intenzívne nabýva, z 1 litra je možné vyplniť objem až 50 l (za optimálnych podmienok). Čerstvú prebytkovú penu odstráňte výrobkom MASTERSIL® Čistiacu penu vytvárenú penu odstráňte výrobkom MASTERSIL® Čistiacu penu, vytvárenú penu je možné odstrániť iba mechanicky. Čistiacu penu použijte k vyčisteniu aplikáčnej pištole. Nespotebovanú penu je možné ponechať v pištole po dobu 72 hodín. Pena je rezateľná za 25 až 60 minút. **Teplotná odolnosť:** -40°C až +90°C. **Aplikačná teplota:** -10°C až +25°C. Obsahuje izokyanáty. Vid. informácie dodané výrobcem.

NEBEZPEČÍ

Obsahuje: difenylmetandiolizokyanát, isomery a homology 40-50% (CAS:9016-87-9), dimethyléther 1-12% (CAS:115-10-6), chloralkány, C14-17 1-10% (CAS:85535-85-9), isobutan 1-10% (CAS:75-28-5), propan <5% (CAS:74-98-6), tris(2-chlorisopropyl)-phosphate 1-10% (CAS:13674-84-5).

NEBEZPEČENSTVO

Obsahuje: difenylmetandiolizokyanát, isomery a homology 40-50% (CAS:9016-87-9), dimethyléther 1-12% (CAS:115-10-6), chloralkány, C14-17 1-10% (CAS:85535-85-9), isobutan 1-10% (CAS:75-28-5), propan <5% (CAS:74-98-6), tris(2-chlorisopropyl)-phosphate 1-10% (CAS:13674-84-5).

Standardní věty o nebezpečnosti: H222 Extrémně hořlavý aerosol. H229 Nádob je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout. H315 Dráždí kůži. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H319 Spůsobuje vážné podráždění očí. H332 Škodlivý při vdychování. H334 Při vdychování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H351 Podezření na vyvolání rakoviny. H362 Může poškodit kojenec prostřednictvím mateřského mléka. H373 Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici. H413 Může vyvolat dlouhodobě škodlivé účinky na vodní organismy. EUH 204 Obsahuje izokyanáty. Může vyvolat alergickou reakci. **Pokyny pro bezpečné zacházení:** P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P201 Před použitím si obzoberte speciální instrukce. P210 Chráňte před teplem, hořkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. P211 Nestríkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení. P251 Nepropichujte nebo nespáľujte ani po použití. P260 Nevdechujte páry/aerosoly. 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 Při styku s kůží: Omyjte velkým množstvím vody/mydla. P304+P340 Při vdechnutí: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. P305+P351+P338 Při zasážení očí: Několik minut opatrně vypláchněte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vypláchnutí. P308+P313 Při expozici nebo podezření na ni: Vyhleďte lékařskou pomoc/šetření. P410+P412 Chráňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50°C/122°F. P501 Odstraňte obal podle místních/regionálních/státních/mezinárodních předpisů.

Výstražné upozornění: H222 Mimoriadne hořlavý aerosol. H229 Nádob je pod tlakom: pri zahřívání sa môže roztrhnúť. H315 Dráždí kožu. H317 Může vyvolat alergickou kožnú reakciu. H319 Spůsobuje vážne podráždenie očí. H332 Škodlivý pri vdychnutí. H334 Pri vdychnutí môže vyvolat alergiu alebo príznaky astmy alebo dýchace ťažkosti. H335 Může spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. H351 Podozrenie, že spôsobuje rakovinu. H362 Může spôsobiť poškodenie orgánov pri dlhšej alebo opakovanej expozícii. H413 Může mať dlhodobé škodlivé účinky na vodné organizmy. EUH 204 Obsahuje izokyanáty. Může vyvolat alergickú reakciu. **Bezpečnostné upozornění:** P102 Uchovávejte mimo dosahu dětí. P201 Před použitím sa obzoberte s osobitnými pokynmi. P210 Uchovávejte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, isker, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Neďajte P211 Nestríkajte na otvorený oheň ani iný zdroj vzňietenia. P251 Neprepichujte alebo nespáľujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu. P260 Nevdychujte páry/aerosoly. P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare. P284 V prípade nedostatočného vetrania používajte ochranu dýchacích ciest (ochrannú masku s vhodným protiplynovým filtrom (t. j. typu A1 v súlade s normou EN 14387)). P302+P352 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Omyte veľkým množstvom vody/mydla. P304+P340 PO VDYCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlné dýchať. P305+P351+P338 PO ZASAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vypláchnite vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vypláchnutí. P308+P313 Po expozícii alebo podozrení z nej: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. P410+P412 Chráňte pred slnečným žiarením. Nevystavujte teplotám nad 50°C/122°F. P501 Zneškodnite nádobu v súlade s miestnymi/regionálnymi/vnútroštátnymi/mezinárodnými predpismi.

Nebezpečí / Nebezpečenstvo



1000 3

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

e 750 ml

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

Made in Europe

750 ml

