

MSIL



Nedeformuje okolí

**SNADNÁ APLIKACE
RYCHLE ŘEZATELNÁ
PŘETÍRATELNÁ
VÝBORNĚ IZOLUJE**

MASTERsil®
Silná stránka stavby!

MASTERsil®
Silná stránka stavby!

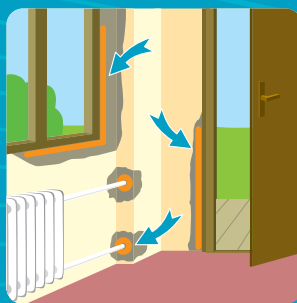
CZ / Montážní pěna STANDARD SPRAY

Charakteristika: jednozložkový polyuretánová pěna, vulkanizující vzdušnou vlhkostí. **Použití:** vhodná pro montáž oken, dveří a podobných stavebních prvků, pro vyplňování dutin, otvorů, prostupů, pro izolaci vodovodních potrubí, bojlerů apod. Vytváří polotuhou pěnovou strukturu, kterou lze dále upravovat - řezat, omítat, natírat. Pěna neodolává UV záření. **Pracovní postup:** podkladové plochy musí být odprášené a odmaštěné, mohou být vlhké, ne však ojetné nebo pod vodou. Dóza pěny před aplikací by měla mít teplotu od +15°C do +30°C. Minimálně 1 minutu s obalem tepele, poté našroubujte aplikátor, dózu obraťte dnem vzhůru a tlakem na nákolik aplikátoru regulujete nanášené množství pěny. Vyplňovaný prostor zaplňte maximálně do poloviny, pěna intenzivně nabývá, z 1 l pěny lze vyplnit objem až 55 l (za optimálních podmínek). Cerstvou přetvrdnou pěnu odstraňte výrobkem MASTERsil®. Cistic pěny, vytvrzenou pěnu lze odstranit pouze mechanicky. Pěna je řezatelná za 80 minut. **Teplotní odolnost:** -40°C až +90°C. **Aplikáční teplota:** +5°C až +30°C.

SK / Montážna pena STANDARD SPRAY

Charakteristika: jednozložková polyuretánová pěna, vypehujúca vzdušnou vlhkosťou. **Použitie:** vhodná na montáž okien, dverí a podobných stavebných prvkov na vyplňovanie dutín, otvorov, prestupov, na izoláciu vodovodných potrubí, bojlerov a pod.. Vytvára polotuhú pěnovú štruktúru, ktorú je možné upravovať – rezat, omietat, natierať. Pena neodoláva UV žiareniu. **Pracovný postup:** podkladové plochy musia byť bez prachu a odmaštné, môžu byť vlhké, nie však osiernené alebo pod vodou. Dóza peny pred aplikáciou by mala mať teplotu od +15°C do +30°C. Minimálne 1 minútu s obalom potrepte, potom našrúbujte aplikátor a tlakom na rukoväť aplikátora regulujete nanášané množstvo peny. Vyplňaný priestor zaplňte maximálne do polovice, pena intenzívne nadobúda, z 1 l peny je možné vyplniť objem až 55 l (za optimálnych podmienok). Cerstvou pretvrdnú penu odstráňte výrobkom MASTERsil®. Čistiť peny, vytvrdenú penu je možné odstrániť iba mechanicky. Pena je rezaťelná za 80 minút. **Teplotná odolnosť:** -40°C až +90°C. **Aplikáčna teplota:** +5°C až +30°C.

MONTÁŽNÍ PĚNA VYPLŇOVÁNÍ, IZOLACE, MONTÁŽ, LEPENÍ



NEBEZPEČÍ
Obsahuje: difenylmethandisokyanát,
isomery a homology

NEBEZPEČNOSTVO
Obsahuje: difenylmethandisokyanát,
izoméry a homology

Standardní věty o nebezpečnosti: H222 Extrémně hořlavý aerosol. H223 Hořlavá kapalina, při zahřívání se může roztlouct. H315 Dráždí kůži. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H319 Vyvolává vážné podráždění očí. H332 Zdraví škodlivý při vdechnutí. H334 Při vdechnutí může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H351 Podrobení na vyvolání rakoviny. H362 Může poškodit kojenec prostřednictvím mateřského mléka. H373 Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici. H415 Může vyvolat dlouhodobé škodlivé účinky pro vodní organismy. EUH 204 Obsahuje isokyanáty. Může vyvolat alergickou reakci. **Pokyny pro bezpečné zacházení:** P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P201 Před použitím si obzerte speciální instrukce. P210 Chráňte před teplem, hořkými poryvy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zápalení. Zákaz kouření. P211 Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zápalení. P251 Nepropíchnete nebo nespáľujte ani po použití. P260 Nevdechujte pary/aerosoly. P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle. P284 V prípade nedostatku ochrany větrání používejte vybavení pro ochranu dýchacích cest (ochranné masky s vhodným protiplynovým filtrem (t. j. typ A1 podle normy EN 14387/2014)). P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omývejte velkým množstvím vody/mýdla. P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přemeste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vymoutit snadno. Pokračujte ve vyplachování. P308+P313 PŘI expozici nebo podezření na ni: Vyhleďte lékařskou pomoc/sošetření. P410+P412 Chráňte před slunečním zářením. Neustavujte teplotě přesahující 50°C/122°F. P501 Odstraňte obal podle místních/regiónálních/národních/mezinárodních předpisů.

Vystrážené upozornění: H222 Mimoriadne hořlavý aerosol. H223 Hořlavá kapalina, je pod tlakem; při zahřívání se může roztlouct. H315 Dráždí kůži. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci. H319 Vyvolává vážné podráždění očí. H332 Zdraví škodlivý při vdechnutí. H334 Při vdechnutí může vyvolat alergii alebo príznaky astmy alebo dýchacie ťažkosti. H335 Může spôsobit podráždenie dýchacích cest. H351 Podrobenie, že spôsobuje rakovinu. H362 Může spôsobit poškodenie u dojčencích detí. H373 Může spôsobit poškodenie orgánov pri dlhšej alebo opakovanej expozícii. H415 Může mať dlhodobé škodlivé účinky na vodní organizmy. EUH 204 Obsahuje izokyanáty. Může vyvolat alergickú reakciu. **Bezpečnostné upozornění:** P102 Uchovávejte mimo dosahu detí. P201 Před použitím si obzerte speciální pokyny. P210 Uchovávejte mimo dosahu tepla, horúcich poryvov, iskier, otevreného ohňa a iných zdrojov zápalenia. Nefajčite. P211 Nestříkejte na otvorený ohň ani iný zdroj zmlatenia. P251 Neprepíchnite alebo nespáľujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu. P260 Nevdychujte pary/aerosoly. P280 Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné okuliare. P284 V prípade nedostatku ochrany vetrania používajte ochranu dýchacích ciest (ochrannú masku s vhodným protiplynovým filtrom (t. j. typu A1 v súlade s normou EN 14387)). P302+P352 PŘI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umýte veľkým množstvom vody/mýdla. P304+P340 PO VYDECHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlné dýchanie. P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné čočky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P308+P313 Po expozícii alebo podozrení z nej: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. P410+P412 Chránite pred slnečným žiarením. Neustavujte teplotám nad 50°C/122°F. P501 Zneškodnite nádobu v súlade s miestnymi/regiónálnymi/vnútroštátnymi/mezinárodnými predpismi.



405

3

Spotřebujte do data uvedeného na obalu
Spotřebujte do datumu uvedenom na obale.



e 300 ml

**PROFI
TRUBIČKOVÁ - SPRAY**

300 ml

Distribuce 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