



MONTÁŽNÍ PĚNA

MONTÁŽNÍ PĚNA je jednosložková, trubičková, polotvrdá stavební pěna na bázi vlhkem vytvrzujícího polyuretanu

Použití

<ul style="list-style-type: none">montáže okenních ráků a dveřních zárubní	<ul style="list-style-type: none">vyplňování dutin mezi příčkami, podlahou a stropem, jádrech bytových domů, apod.
<ul style="list-style-type: none">utěšňování (izolace) průchodů ve stěnách, kabelových průchodů, potrubních systémů	<ul style="list-style-type: none">vyplňování dřevěných obkladů stěn, izolace a zateplování střešních konstrukcí

Výhody

<ul style="list-style-type: none">vysoká přilnavost k podkladům jako je zdivo, beton, kámen, dřevo, polystyrén, plasty	<ul style="list-style-type: none">dobrá zvuková a tepelná izolace
<ul style="list-style-type: none">vysoká plnicí schopnost, kvalitní rovnoměrná struktura, rychle vytvrzující	<ul style="list-style-type: none">pro profesionály i amatéry

Pracovní postup

Podklad musí být pevný, čistý, bez prachu a mastnoty. Podklad před aplikací pěny zvlhčete vodou pomocí rozprašovače. Okolní plochy ohrožené znečištěním přikryjte. Dózu důkladně protřepejte (min. 30krát). Odstraňte kryt a našroubujte aplikační trubičku. Při nanášení držte dózu dnem vzhůru, spáry vyplňujte odspodu nahoru v množství ½ objemu spáry. Spáry v dřevěném podkladu široké 3–5 cm vyplňujte cik cak. Otvory o šířce přes 40 mm vyplňujte ve vrstvách, minimálně nadvakrát, mírně navlhčete každou spodní vrstvu, nanásejte vždy po vytvrzení předchozí vrstvy. Spáru nepřepřlňujte, pěna zvětší svůj objem asi o 60 %. Přebytkovou hmotu po vytvrzení odřežte nožem.

Technické údaje

<ul style="list-style-type: none">Báze	polyuretan
<ul style="list-style-type: none">Konzistence	kapalina v aerosolovém rozprašovači
<ul style="list-style-type: none">Barva	zelená
<ul style="list-style-type: none">Měrná hmotnost po vytvrzení	20 – 30 kg/m ³ (dle ISO 7390)
<ul style="list-style-type: none">Struktura	±70 % rovnoměrně uzavřených buněk
<ul style="list-style-type: none">Teplotní odolnost	-20 až +85 °C
<ul style="list-style-type: none">Teplota dózy pro aplikaci	>5 °C, optimálně +10 až +20 °C
<ul style="list-style-type: none">Teplota okolí pro aplikaci	+5 °C až +35 °C
<ul style="list-style-type: none">Vytvoření nelepivého povrchu	10-15 minut v závislosti na teplotě
<ul style="list-style-type: none">Možnost opracování řezáním	60-100 minut (při 23 °C, 55 % relativní vlhkosti)
<ul style="list-style-type: none">Rychlost vytvrzování	2-24 hodin v závislosti na teplotě, vlhkosti a vrstvě
<ul style="list-style-type: none">Třída reakce na oheň	F (dle ČSN EN 13 501-1)

MONTÁŽNÍ PĚNA

▪ Součinitel tepelné vodivosti	30-35 mW/m.K
▪ Odolnost vůči UV záření	není odolná, nutno překrýt
▪ Minimální vyplňovaná spára	10 mm
▪ Maximální vyplňovaná spára	40 mm

Upozornění

Pěna není vhodná na podklady z polyetylénu, polypropylénu, teflonu, silikonu. Vytvrzená pěna není odolná UV záření, proto ji do 14 dnů až 3 měsíců v závislosti na sluneční expozici překryjte tmelem, stěrkou nebo nátěrem. Za nízkých teplot pěnu ani spáry nenahřívejte. Nenanášejte na podklady pokryté námrazou. Lehčí konstrukční prvky před použitím pěny pevně zafixujte.

Čištění

Ruce omyjte vodou a mýdlem, ošetřete reparačním krémem. Nevytvrzenou pěnu z náradí odstraňte Čističem PU pěny ČS nebo Extra silnými vlhčenými ubrousky. Vytvrzenou hmotu lze odstranit pouze mechanicky.

Skladování

Doba použitelnosti je uvedena na dně dózy a platí při skladování v suchých skladech při skladovací teplotě +5° až +25 °C. Skladujte a přepravujte ve svislé poloze.

Bezpečnost

Informace o nebezpečí:

H222	Extrémně hořlavý aerosol.
H229	Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout.
H315	Dráždí kůži.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H332	Zdraví škodlivý při vdechování.
H334	Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže.
H335	Může způsobit podráždění dýchacích cest.
H351	Podezření na vyvolání rakoviny.
H362	Může poškodit kojence prostřednictvím mateřského mléka.
H373	Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici.
H410	Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny:

P102	Uchovávejte mimo dosah dětí.
P210	Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.
P211	Nestříkejte do otevřeného ohně nebo do jiných zdrojů zapálení.
P251	Nepropíchněte nebo nespálujte ani po použití.
P261	Zamezte vdechování aerosolů.
P273	Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
P280	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
P302+P352	PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
P304+P340	PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání.

MONTÁŽNÍ PĚNA

P305+P351+P338	PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
P308+P313 P410+P412	PŘI expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50 °C.
P501	Odstraňte obsah/obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

Doplňkové informace:

EUH204 Obsahuje isokyanáty. Může vyvolat alergickou reakci.
U osob, u nichž se projevuje zvýšená citlivost na diisokyanáty, se mohou při použití tohoto výrobku vyskytnout alergické reakce. Osoby, které trpí astmatem, ekzémy nebo kožními problémy, by se měly vyhnout kontaktu s tímto výrobkem, včetně dermálního kontaktu. V podmínkách, kdy není zajištěno dostatečné větrání, by tento výrobek neměl být používán bez použití ochranné masky s vhodným protiplynovým filtrem (tj. typ A1 podle normy EN 14387).
Ode dne 24. srpna 2023 se pro průmyslové nebo profesionální použití vyžaduje odpovídající odborná příprava.

Přepravní pokyny – ADR: UN 1950 aerosoly hořlavé, třída 2.
Bezpečnostní list výrobku k dostání u prodejce.

První pomoc

Viz sdružené P věty v Bezpečnostních pokynech.

Zneškodnění

Odstraňte obsah/obal ve sběrně nebezpečného odpadu.

Balení

kovová nádoba s rozprašovačem

obj. číslo: 2708002, Montážní pěna ČS 500 ml, 12 ks v kartonu obj. číslo: 2708001, Montážní pěna ČS 750 ml, 12 ks v kartonu
--