

MASTERsil®

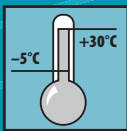
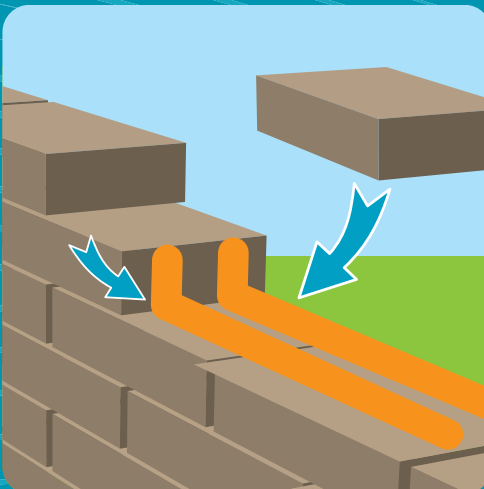
Silná stránka stavby!

MASTERsil®



ZDÍCÍ PĚNA

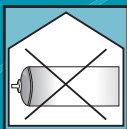
porobeton, cihla, beton, omítka



Teplota při zpracování
Teplota pri spracovaní



Skladovací teplota
Skladovacia teplota



Skladujte ve svislé poloze
Skladujte vo vzislej polohe

PISTOLOVÁ - GUN

RYCHLÁ PŘÍPRAVA SNADNÁ APLIKACE

ÚSPORA ČASU NÍZKÉ NÁKLADY NA DOPRAVU APLIKACE DO -5°C

750 ml

CZ

Montážní pena ZDÍCÍ PĚNA GUN

Charakteristika: MASTERsil® Zdíci pena je modifikovaná jednosložková polyuretanová pena, tuhounou vzdušnou vlnkou, určená ke spojování povrchů materiálů – cihly, tvárnice, porobeton atd. Má výbornou přilnavost na površí a nepronetravou stavební podklady. Pena nedolává UV žáremu, lze ji upravovat fezáním, omietaním, nátěrem. **Příprava:** vyrovnání prvej vrstvy pomocou tradiční malty, podklad musí být bez prachu, mastnou a nesoudružných čistic. Pavich navlhčete (pri teplotách nad 0°C). Teplota dózy s penou musí být v rozmezí +10°C až +30°C (optimální je +20°C), teplota podkladu a okolí v rozmezí -5°C až +30°C, min. relativní vlnkost vzduchu 45 %. **Applikace:** promíšejte obsah dózy pro dobu 1 až 3 minut, našroubujte aplikaci pistolu a penu aplikujte na tvárnici nebo cihly v průměru 2,5 – 3 cm, pro kalibrování keramické cihly o průměru 5 – 6 cm, množství viz tabuľka.¹ Do nanesených housek je nutné vložiť dálší tvárnici do 3 minut, nejlepší výsledek je do 1 až 3 minut, usazujte pomocou gumové palice. Na kvalitu nanášené housek má velký vliv stav aplikaci pistole – udržte trosky v čistotu pomocí MASTERsil® Cistit PU peny.

Vydatnost: z dózy o obsahu 750 ml se aplikovat 40 – 60 cm².

Pena je dokonale vytvrzená za 24 hodin.

SK

Montážna pena ZDÍCÍ PĚNA GUN

Charakteristika: MASTERSIL® Muurovacia pena je modifikovaná jednosložková polyuretanová pena, tuhounou vzdušnou vlnkou, určená ku spájaniu površích materiálov – tehly, tvárnice, porobeton atď. Má výbornú prilnavosť na površí a nepronetravou stavebné podklady. Pena nedoláva UV žiaremu, možno ju upravovať rezaním, omietaním, nátierom. **Priprava:** vyrównanie prvej vrstvy pomocou tradičnej malty, podklad musí byť bez prachu, mastná a nesoudružných čistic. Pavich navlhčete (pri teplotach nad 0 °C). Teplota dózy s penou musí byť v rozmedzi +10 °C až +30 °C (optimálne je +20 °C), teplota podkladu a okolia v rozmedzi -5 °C až +30 °C, min. relatívnu vlnkosť vzduchu 45 %. **Applikácia:** premiesajte obsah dózy pre dobu 1 až 3 minút, naskrúťte aplikáciu pistolu a penu aplikujte na tvárnice alebo tehly v hušeniciach o priemeru 2,5 – 3 cm, pre kalibrávanie keramické cihly o priemeru 5 – 6 cm, množstvo viz tabuľka.¹ Do nanesených housek je nutné vložiť ďalší tvárnici do 3 minút, najlepší výsledok je do 1 až 3 minút, usazujte pomocou gumiavé palice. Na kvalitu nanášené housek má veľký vplyv stav aplikácie pistole – udržajte trosky v čistote pomocí MASTERSIL® Cistit PU peny. **Vydatnosť:** z dózy o obsahu 750 ml je možné aplikovať 40 – 60 cm².

Pena je dokonale vytvrzená za 24 hodin.

* POROBETOVÉ TVÁRNICE / PÓROBETOVÉ TVÁRNICE

Šírka / šírka v mm	do 130	131–240	241–360	nad 360
počet housenek / húseníc	2	2	3	4

* KALIBROVANÉ KERAMICKÉ CIHLY / KALIBROVANÉ KERAMICKÉ TEHLI

Šírka / šírka v mm	do 175	175–500
počet housenek / húseníc	2	2

CZ - NEBEZPEČNOSTI:

H222 Extrémne horľavy aerosol. H332 Ždraví škodlivy pri vdechovaní. H315 Draždi kožu, H317 Môže vyzolať alergickú kožnú reakciu. H319 Zpôsobuje väčšie podráždenie očí. H334 Pri vdechovaní môže vyzolať slznky alebo astmatu, alebo dýchacie ťažkosti. H355 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. H351 Podraženie, že horkomolko, riedko. H373 Môže spôsobiť podráždenie očí pri predĺženej expozícii až do 8 hodín. H362 Môže poskodiť súčinnikom pre jeho opakované používanie. H363 Nie je podľa zameistižením možné vyzolať slznky. H364 Vysokou rizíkem je nepásť až do konca aplikácie. P101 Pravidelnými ročnými kontaktnými kontaktm. P102 Uchovávať zdaleka od otvorených ohňov. P103 Nie je možné urobniť únik. P104 Používať vľavo od tepla a vzdialenosťou minimálne 10 cm od tepla. P105 Odstraňovať vzdialenosťou minimálne 10 cm od tepla. P106 Praktikuje až do zlepšenia výkonu. P107 Nezadávať do očí. P108 Nezadávať do nosu. P109 Uchovávať vzdialenosťou minimálne 10 cm od tepla. P111 Noste očnú rukavice/ochranný odev/ ochranné okuliare. P112 Uchovávať vzdialenosťou minimálne 10 cm od tepla. P113 Používať výšivky s výmennou vodou a mydlem. P114 Nezadávať do očí. P115 Používať výšivky s výmennou vodou a mydlem. P116 Používať výšivky s výmennou vodou a mydlem. P117 Používať výšivky s výmennou vodou a mydlem.

Obsahuje: Dimethylmethoxydianilin, Izomer a homology; chloralky (C14-17)

U súčtu, u nichž sa prejíva zvýšena citlosť na dílčky, sa možno, pri použití tohto výrobku dojít k alergickej reakcii. Osoby trpiace astmom, ekzémem alebo kozmetickými problémami by sa mali využiť kontaktné kontaktu s týmto výrobkom vratane kozmetického kontaktu. V prieskorníkach, so slámy vetraniacimi by sa tento výrobok nemali používať bez použitia ochranného masky s vhodným protiplynovým filterom (t. j. typ A1 podľa normy EN 14387).

SK - NEBEZPEČENSTVO:

H222 Mimoriadne horľavy aerosol. H332 Škodlivy pri vdechovaní. H315 Draždi kožu, H317 Môže vyzolať alergickú kožnú reakciu. H319 Spôsobuje väčšie podráždenie očí. H334 Pri vdechovaní môže vyzolať slznky alebo astmatu, alebo dýchacie ťažkosti. H355 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. H351 Podraženie, že horkomolko, riedko. H373 Môže spôsobiť podráždenie súčinnikom pre jeho opakované používanie. H362 Môže poskodiť súčinnikom pre jeho opakované používanie. H363 Nie je podľa zameistižením možné vyzolať slznky. H364 Vysokou rizíkem je nepásť až do konca aplikácie. P101 Pravidelnými ročnými kontaktnými kontaktm. P102 Uchovávať zdaleka od otvorených ohňov. P103 Nie je možné urobniť únik. P104 Používať vľavo od tepla a vzdialenosťou minimálne 10 cm od tepla. P105 Odstraňovať vzdialenosťou minimálne 10 cm od tepla. P106 Praktikuje až do zlepšenia výkonu. P107 Nezadávať do očí. P108 Nezadávať do nosu. P109 Uchovávať vzdialenosťou minimálne 10 cm od tepla. P111 Noste očnú rukavice/ochranný odev/ ochranné okuliare. P102 Uchovávať vzdialenosťou minimálne 10 cm od tepla. P113 Používať výšivky s výmennou vodou a mydlem. P108-P113 Po expozícii alebo podláske z nej: Vyhľadajte lekársku pomoc/stomatolosť. P101 Odstraňovať obal ako nebezpečný odpad. EUH204 Obsahuje izocyanaty. Môže vyzolať alergickú reakciu. Obsahuje: Dimethylmethoxydianilin, Izomer a homology; chloralky (C14-17)

Nebzepeči / Nebezpečenstvo



1000

3

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

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