

### CHARAKTERISTIKA

Polyuretanové zdící lepidlo je lepicí, montážní a těsnící polyuretanová hmota vznikající napěněním a vytvrzením kapalné reakční směsi vlivem vzdušné vlhkosti. Je určený k lepení vnitřních příček a obvodového zdiva.

### POUŽITÍ

lepení interiérových příček;  
lepení obvodového zdiva;  
možno použít na všechny stavební materiály s výjimkou PE, PP, Teflonu, silikonu.

### Skladování:

Skladujte v suchu při teplotě +5 °C až +25 °C na dobře větratelném místě.

### \*APLIKAČNÍ POSTUP

Pracovní povrch zbavte prachu, mastnoty a jiných nečistot. Povrch může být před aplikací pěny vlhký, avšak nepokrytý jinovatkou nebo ledem. Optimální teplota pro aplikaci pěny je +15 °C až +20 °C. Obsah láhve intenzivně protřepejte minimálně po dobu 1 minuty. Rozdíl teploty obsahu láhve vůči okolí by neměl nikdy překročit 5°C. Nepřekračujte maximální rozmezí pro práci s pěnou +5°C až +35°C.

Našroubujte láhev na aplikační pistoli. Pracovní poloha láhve je dnem vzhůru. Množství vypouštěné pěny se ovládá stiskem spouště aplikační pistole. 2 pásy lepidla naneste rovnoměrně na delších protilehlých stranách cihel, přibližně 2-3 cm od okraje. Vytvrzené lepidlo je možno řezat nožem. Povrch je třeba chránit před dlouhodobým působením UV záření.

Čerstvé lepidlo lze odstranit MASTERSil PU čističem, vytvrzenou pěnu pouze mechanicky. Bezprostředně po ukončení práce tj. po odšroubování lahve z aplikační pistole, je nutné vyčistit pistoli MASTERSil PU čističem.

### Technické údaje:

\* podmínky zkoušky:  
teplota vzduchu +20 °C, relativní vlhkost vzduchu 60%

Forma	napěňující tekutina
Barva světlá	krémová / šedá
Zápach po uhlovodících	
Dopor. rozsah aplikačních teplot	+5 °C až +25 °C
Optimální teplota aplikace	+20 °C
Nelepivost na dotyk (TM1014-2013)	* 10 minut
Řezatelnost (průměr pásu 2 cm) max. (TM1005-2013)	* 25 minut
Doba konečného vytvrzení	* 12 hodin
Hustota volně expandované pěny (PN 03)	* 14 - 18 kg/m <sup>3</sup>
Hustota pěny ve spáře (PN 05)	* 17 - 21 kg/m <sup>3</sup>
Vydatnost pěny z náplně 750 ml (TM1007-2013)	* 40 - 45 litrů
Tvarová stabilita (TM1004-2013)	* max. ±5 %
Třída hořlavosti pěny (DIN 4102)	B3

### BALENÍ

sprej 750 ml

I

### ŽIVOTNOST

Zaručená účinnost výrobku je 18 měsíců od data výroby.

### UPOZORNĚNÍ

Před použitím se seznamte s informacemi na obalu výrobku nebo v bezpečnostním listu.

Vlastnosti výrobku v době expirace odpovídají údajům v technickém listu, veškeré údaje v technickém listu jsou předkládány v dobré víře na základě našich vlastních zkoušek a podkladů od našich dodavatelů. Možnosti použití dodávaných materiálů jsou tak rozsáhlé a různorodé, že není možné obsáhnout všechny varianty použití s podrobným popisem, z těchto důvodů nepřijímáme obecnou odpovědnost za takové použití výrobku, které nebylo konzultováno s našim technickým oddělením. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami nebo konzultovat s technickým oddělením.