

firetests



Fyzické vlastnosti

Lepidlo Časť A

Chemická báza	Methyl Methacrylate
Farba	biela pasta
Hustota	cca. 0,96 g/cm ³
Viskozita @20°C mPa·s Brookfield	100.000 do 125.000

Aktivátor Časť B

Farba	čierna
Hustota	cca. 1,07 g/cm ³
Viskozita @20°C mPa·s Brookfield	50.000 do 70.000

Zmes A&B

Farba	čierny tixotropný gél
Pomer miešania podľa hmotnosti	10:1
Doba spracovateľnosti	4 do 6 minút
Doba zatuhnutia	15 do 18 minút
Úplné zatuhnutie	1-3 hodiny
Skladovateľnosť pri 20°C	12 mesiacov

Typické vlastnosti vytvrdeného materiálu

Pevnosť v ťahu	22 - 25 MPa
Elasticita	nad140%
Tvrdosť ASTM D 2240	74
Vyplňovanie medzier	nad 10 mm
Tepelná odolnosť	-55°C do +150°C

Hodnoty sú priemerné hodnoty. Slúžia len na vaše informácie, ale nepreberajú žiadnu záruku.

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de
www.marston-domsel.de

Údaje u tohto výrobku sú zostavené na základe nášho najlepšieho vedomia a slúžia len na informačné účely. Nároky vyplývajúce z týchto údajov sú vylúčené. Pred použitím musíte vykonať dôkladné pokusy na základe tohto prospektu. Zodpovednosť za prípadné opatrenia na ochranu majetku a osôb nesie užívateľ. Bezpečnostné listy podľa požadovanej normy možno na želanie dodať pre všetky výrobky. .



Vhodné substráty

Uhlíková oceľ, styrén, oceľové gély, polyestery, FRP, nylonové, PPO, FRT, ABS, drevo, hliník, PBT, nehrdzavejúca oceľ, sklolaminát atď.

Chemická rezistencia

Excelentne rezistentné na

- Uhľovodíky
- Kyseliny a zásady (3-10ph)
- Soľné roztoky

Popis

MEGABOND 3000 je vysoko pevný, rýchlo vytvrdzujúci dvojdielny konštrukčný lepiaci systém, navrhnutý tak, aby poskytoval vysokú odolnosť voči nárazu. Pri aplikácii je vysoká viskozita triedy ideálna na plnenie medzery a vertikálne povrchové aplikácie, pričom zároveň poskytuje určitý stupeň flexibility. Na lepenie okrem iného termoplastov, ale aj vynikajúcu príľnavosť k kompozitom a mnohým kovom vo väčšine prípadov bez základného náteru.

Informácie o spracovaní (50 g)

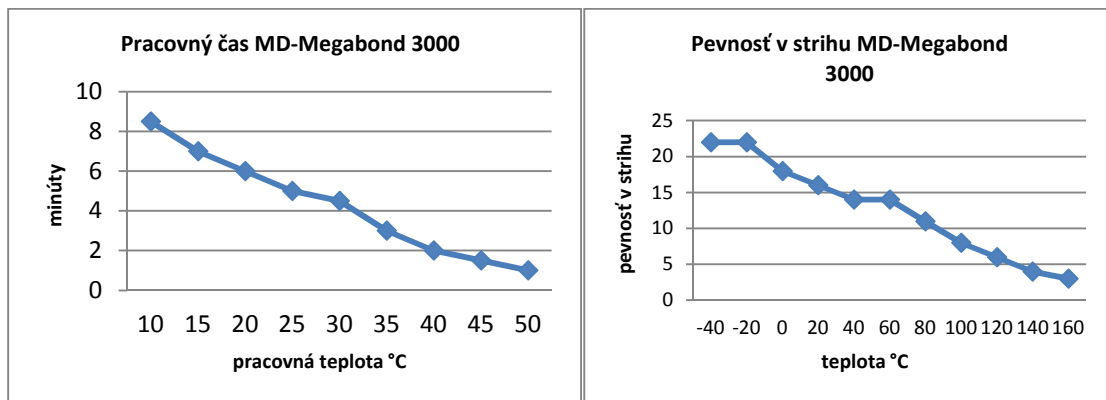
Spojovacie plochy musia byť čisté, bez oleja a mastnoty (napr. S Marston Cleaner). Vynikajúce výsledky sú dosiahnuté mechanickým zdrsnením adhézných povrchov. Vložte kazetu do dávkovacej pištole a potom ju zatvorte. Odklopte uzáver, pripevnite a utiahnite miešaciu dýzu. Zatlačte materiál z dávkovacej pištole a zlikvidujte prvé 2 g, pretože ešte nie sú zmiešané v pomere 1: 1. Nastavenie času môže byť obmedzené pri vysokých teplotách. Spojte pracovné kusy dohromady a upevnite ich. Uchovávajte otvorenú kazetu na chladnom, suchom mieste.

RoHS conform

Balenie	Kód
9 kartridžov á 50 g	MMB.3.S50
6 kartridžov á 380 g	MMB.3.S380

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de
www.marston-domsel.de

Údaje u tohto výrobku sú zostavené na základe nášho najlepšieho vedomia a slúžia len na informačné účely. Nároky vyplývajúce z týchto údajov sú vylúčené. Pred použitím musíte vykonať dôkladné pokusy na základe tohto prospektu. Zodpovednosť za prípadné opatrenia na ochranu majetku a osôb nesie užívateľ. Bezpečnostné listy podľa požadovanej normy možno na želanie dodať pre všetky výrobky.



Zastúpenie pre SR: ARIN s.r.o., Domové role 78, 821 05 Bratislava
www.arin.sk **e-mail: arin@arin.sk**

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de
 www.marston-domsel.de

Údaje u tohto výrobku sú zostavené na základe nášho najlepšieho vedomia a slúžia len na informačné účely. Nároky vyplývajúce z týchto údajov sú vylúčené. Pred použitím musíte vykonať dôkladné pokusy na základe tohto prospektu. Zodpovednosť za prípadné opatrenia na ochranu majetku a osôb nesie užívateľ. Bezpečnostné listy podľa požadovanej normy možno na želanie dodať pre všetky výrobky.