



Tehnisko datu lapa
09.2017

Moment Repair Epoxy

Divkomponentu epoksīda līme 3-minute

ĪPAŠĪBAS

- Ātri cietējoša (3 minūtes)
- Divkomponentu, 1:1 samaisīšanas attiecība
- Nesatur šķīdinātāju
- Sacietējušu materiālu var apstrādāt (slīpēt, urbt) un krāsot

PIELIETOJUMA JOMAS

Vairuma tādu materiālu kā metāli, koksne, keramika, akmens un plastmasas (izņemot polipropilēnu (PP), polietilēnu (PE), Teflon® un līdzīgus) salīmēšanai un labošanai.

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

Virsmas sagatavošana

Salīmējamām virsmām ir jābūt sausām, bez putekļiem un eļļas. Vislabākajiem rezultātiem virsmas pirms līmēšanas ir jāpadara raupjas.

Pielietošana

Produktu pielieto kā divu komponentu maisījumu attiecībā 1:1. Uzklāt līmes maisījumu uz vienas no virsmām un bez kavēšanās pabeigt līmēšanu. 5 minūšu laikā pēc samaisīšanas produkts sāk sacietēt.



TEHNISKIE DATI

Sastāvs	Epoksīda sveķu un cietinātāja sistēma
Blīvums (daļa A; B)	1,16 g/ml; 1,10 g/ml
Siltumizturība	-30 °C līdz 150 °C (maks. 70 °C slodzi nesošiem līmējumiem)
Atklātais laiks	3 minūtes
Krāsa, sacietējušai	Caurspīdīga
Sacietēšanas laiks	30 minūtes līdz stiprībai, kad ir iespējama pārvietošana. Pilna stiprība pēc 24 stundām
Galīgā stiprība (EN 1465, RTC)	Līdz 24 N/mm ² (atkarībā no pamatnes)
Glabāšanas laiks (pie 20 °C)	18 mēneši no ražošanas datuma, neatvērtā iepakojumā



IEROBEŽOJUMI

Epoksīda līme nav piemērota tādu mīksto plastmasu līmēšanai kā PE, PP vai Teflon®.

Darbarīku tīrīšana

Reiz sacietējušus sveķus var noņemt mehāniski (slīpējot, nokasot vai līdzīgi). Nesacietējušu materiālu var noņemt ar etanolu vai citu tīrīšanas līdzekli uz spirta bāzes.

Uzglabāšana

Produktu uzglabāt istabas temperatūrā (10 °C - 30 °C). Maksimālam glabāšanas ilgumam lūdzam uzglabāt temperatūrā, kas ir norādītā intervāla sākuma daļā.

VESELĪBA UN DROŠĪBA

Pirms produkta lietošanas lūdzam skatīt piederīgo drošības datu lapu, kas ir pieejama pēc pieprasījuma.

“Šajā tehnisko datu lapā (TDS) sniegtā informācija, ieskaitot rekomendācijas par produkta izmantošanu un lietošanu, ir pamatota uz mūsu zināšanām un pieredzi par produktu šīs TDS sastādīšanas datumā. Produktam var būt daudzi un dažādi pielietojuma veidi, kā arī atšķirīgi lietošanas un darba apstākļi jūsu vidē, kas ir ārpus mūsu kontroles. Tāpēc Henkel nav atbildīgs par mūsu produkta piemērotību ražošanas procesiem un apstākļiem, kuros jūs to izmantojiet, kā arī paredzēto pielietojumu un rezultātiem. Mēs stingri iesakām jums pašam veikt iepriekšējus izmēģinājumus, lai pārbaudītu šādu mūsu produkta piemērotību.

Jebkāda atbildība attiecībā uz šajā tehnisko datu lapā sniegto informāciju vai jebkuru citu rakstiski vai mutiski dotu rekomendāciju (-ām) par saistīto produktu ir izslēgta, izņemot, ja nav tieši norunāts savādāk un izņemot attiecībā uz nāvi vai miesas bojājumiem, ko ir izraisījis mūsu nolaidība, un jebkādu atbildību saskaņā ar jebkurām produktam obligāti piemērojamām saistību tiesībām.”

Henkel Balti OÜ

Sõbra 43

Tartu 50106,

Igaunija

www.moment-limes.lv