



Tehnisko datu lapa
04.2017

Super Moment Ultra Gel 2g

PRODUKTA APRAKSTS

Super Moment Ultra Gel ir vienkomponenta šķidra momentlīme.

Pamata sastāvdaļa	Etil cianoakrilāts
Izskats	Dzidrs gels
Viskozitāte	Nepilošs gels
Iesaiņojums	2 g tūbiņa
Blīvums pie 20 °C	1,1 (g/cm ³)
Glabāšanas laiks pie 2 - 8 °C	24 mēneši, neatvērts



TIPISKAIS PIELIETOJUMS / IZPILDE

Super Moment Ultra Gel ir paredzēta mājas lietošanai un veido stiprus līmējumus starp dažādiem parastiem materiāliem. Nepilošā sastāva līmi var pielietot uz vertikālām vai griestu virsmām. Tā ir ideāla līme tādu materiālu salīmēšanai kā plastmasas, gumijas, metāli, koksnes, keramika, āda, tekstilizstrādājumi, kartons un papīrs.

Super Moment Ultra Gel ir izturīga pret triecieniem un ir ideāla tādiem pielietojumiem, kur ir nepieciešama kāda elastība. Produkts ir izveidots tā, lai, veidojot līmējumu, kādu laiku būtu pieļaujama līmējamo virsmu stāvokļa maiņa.

Līmēšanas ātrums: Sākotnējā adhēzija 10 līdz 30 sekundēs, atkarībā no pamatnes.

Līmējumu stiprība (ISO 4587): 15 līdz 25 N/mm² (stiepe - cirpe) 12 līdz 24 stundās, atkarībā no pamatnes.

LIETOŠANAS INSTRUKCIJAS

1. Nodrošināt, lai visas virsmas, kas jāsalīmē, ir tīras, sausas un cieši pieguļ.
2. Nepieļaut ādas saskari ar līmi.
3. Uzklāt minimālu daudzumu Super Moment Ultra Gel uz vienas no salīmējamām virsmām.
4. Tūlīt salikt daļas kopā un turēt piespiestas ar roku vismaz 1 minūti.
5. Atstāt netraucētu uz 10 minūtēm vai labāk uz nakti, lai ļautu attīstīties pilnai līmējuma stiprībai.
6. Nepieļaut izšļakstīšanos un pasargāt darba virsmas.
7. Lai iegūtu vislabākos rezultātus, līmējumi būtu jāgatavo istabas temperatūrā (15 - 30 °C) un vismaz 30 % relatīvajā mitrumā.
8. Lai nodrošinātu optimālu produkta glabāšanas ilgumu, snīpi noslaucīt ar salveti, lai noņemtu līmes pārpalikumu, atlikt atpakaļ uz savu un iesaiņojumu uzglabāt vēsā un sausā vietā.

IEROBEŽOJUMI



- ❑ Lietošanai tikai iekštelpās.
- ❑ Nelietot uz puteklainām, netīrām vai slapjām virsmām.
- ❑ Nav piemērota polipropilēna, polietilēna, politetrafluoretilēna (PTFE), silikona gumijas, stikla, glazētu virsmu, ļoti mīkstas ādas vai putu līmēšanai.
- ❑ Nekad nelietot tādu mezglu līmēšanai, kas saturēs karstus šķidrumus.

VESELĪBA UN DROŠĪBA

Pirms produkta lietošanas lūdzam iepazīties ar attiecīgo 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 izraisījusi mūsu nolaidība, un jebkādu atbildību saskaņā ar jebkurām produktam obligāti piemērojamām saistību tiesībām.”

Henkel Balti OÜ
Sõbra 43
50106 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800