



05.2024

# ĪPAŠĀ ĀDAS LĪME MOMENT

## Līme ādas līmēšanai

Iepakojums: 30 g

### ĪPAŠĪBAS

- Caurspīdīga
- Elastīga
- Izturīga pret novecošanos
- Laba sākotnējā saķere
- Plastifikators nepārvietojas

### LIETOJUMA JOMAS:

- Koka un dekoratīvo laminātu materiālu, piemēram, Resopal®, Formica® un citu, līmēšanai, gumijas, ādas, korķa, filca, stingrā PVC, mīksto putu, metāla un daudzu citu materiālu līmēšanai.
- Īpaši spēcīgi īp pie dažādiem cietajiem un mīkstajiem plastmasas materiāliem (piemēram, mīksta un cieta PVC, polikarbonāta, Plexiglas®, ABS, polistirola).
- Piemērota šuvju, caurspīdīgu materiālu, papīra un kartona līmēšanai redzamā vietā
- Nav piemērota polietilēna, polipropilēna, polistirola (Styropor®), sintētiskās ādas un PTFE līmēšanai.
- Nav piemērota polietilēna, polipropilēna, putupolistirola līmēšanai.



### PAMATNES SAGATAVOŠANA:

Līmējamajam materiālam jābūt sausam (koksnes mitruma saturs 8–12%) un bez taukiem un puteļiem. Laminētas virsmas, metāls un tamlīdzīgi materiāli ir jānotīra ar šķīdinātāju (benzīnu). Papildu abrazīvā apstrāde parasti palielina līmējuma stiprību. Ļaujiet materiāliem aklimatizēties saskaņā ar ražotāja norādījumiem. Darba materiālus līmējiet tikai uz neapstrādātām virsmām (dabiskas pamatnes). Krāsotas vai apstrādātas virsmas iepriekš jānotīra.

### UZKLĀŠANA

Uzklājiet Moment līmi ar robotu lāpstiņu vai īssaru otu bagātīgi un vienmērīgi uz abām salīmējamajām virsmām, īpaši pie malām. Pirms abu daļu savienošanas ļaut šķīdinātājiem iztvaikot. Iztvaikošanas laiks normālā istabas temperatūrā (18–25 °C) ir aptuveni 5–10 min. Nodrošiniet nepārtrauktu vēdināšanu. Pēc iztvaikošanas laika beigām salīmēšana iespējama 60 minūšu laikā.

### DARBARĪKU TĪRĪŠANA

Darbarīkus pēc lietošanas nekavējoties notīriet ar šķīdinātāju vai acetonu.



## GLABĀŠANAS NOSACĪJUMI

Glabāt cieši noslēgtu un istabas temperatūrā. Izvairīties no temperatūras zem +5 °C un virs +50 °C.

## VESELĪBA UN DROŠUMS

Pirms produkta lietošanas izlasiet materiāla drošības datu lapu, kas tiek izsniegta pēc pieprasījuma.

## TEHNISKIE PARAMETRI

Sastāvs	Poliuretāns
Bļīvums	Aptuveni 0,87 g/cm <sup>3</sup>
Karstumizturība	no -40 °C līdz +70 °C
Apstrādes laiks	60 min
Lietošanas temperatūra	Šķidro kontaktlīmi Moment ieteicams lietot temperatūrā no +18 °C līdz +25 °C
Patēriņš	250–350 g/m <sup>2</sup>
Galīgā līmes stiprība (DIN EN 205)	Atkarībā no virsmas un saspiešanas pēc 3 dienām
Glabāšanas laiks	24 mēneši
Iztvaikošanas laiks	5–10 minūtes, istabas temperatūrā

## VESELĪBA UN DROŠUMS

Pirms izstrādājuma lietošanas izlasiet arī pieejamo materiāla drošības datu lapu.

"Šajā tehnisko datu lapā (TDL) sniegtā informācija, tostarp ieteikumi par izstrādājuma lietošanu, ir balstīta uz mūsu zināšanām un pieredzi saistībā ar šo izstrādājumu šīs datu lapas izdošanas datumā. Izstrādājuma atšķirīgo lietojumu un darbības apstākļu dēļ, ko mēs nevaram kontrolēt, Henkel nav atbildīgs par līmes piemērotību konkrētam lietojumam vai par gaidītā rezultāta sasniegšanu. Mēs stingri iesakām iepriekš veikt izstrādājuma piemērotības pārbaudi.

Tiek izslēgta jebkāda atbildība par izstrādājumu, kas ietverts šajā tehniskajā datu lapā vai citos rakstiskos vai mutvārdos ieteikumos, ja vien nav skaidri atrunāts citādi vai nāves vai miesas bojājumu gadījumā, kas izriet no mūsu nolaidības vai atbildības saskaņā ar piemērojamiem tiesību aktiem par atbildību par izstrādājumu.

### Henkel Balti OÜ

Sõbra 61

50106 Tartu, Igaunija

Tālr. (+372) 7305 800

Internets: <https://www.moment-limes.lv>