



Tehnisko datu lapa
10.2021

MOMENT Power Spray

Izsmidzināma līme

ĪPAŠĪBAS

- Pielāgojams izsmidzināšanas veids
- Laba izturība pret novecošanos
- Augsta sākotnējā un galīgā stiprība
- Derīga porainām un neporainām virsmām

PIELIETOJUMA JOMAS

- Tekstilizstrādājumu, poliētera / poliestera putu, šūnveida gumijas putu profilu, izolācijas materiālu, ādas, filca, kartona pie kartona, gumijas, metāla, koksnes vai poliestera materiāla salīmēšanai.
- Ir arī laba adhēzija pie daudzām polietilēna (PE) folijām.
- Apšuvuma sloksņu pielīmēšanai pie malām un izliekumiem.
- Nav piemērota putu polistirola, PE, polipropilēna (PP) un plastificētā polivinilhlorīda (PVC) līmēšanai.



LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

Priekšapstrāde:

Līmējamam materiālam ir jābūt sausam, bez taukvielām un putekļiem. Laminātus, metālus un citus notīrīt ar šķīdinātāju (tīrīšanai paredzēto benzīnu).

Pielietošana:

Pirms tās pielietošanas, ir ļoti ieteicams veikt izmēģinājumus ar līmējamo materiālu un līmi.

Pirms lietošanas flakonu kārtīgi sakratīt.

Pagriežot smidzinātāja uzgali vēlamajā pozīcijā, izvēlēties smidzinājuma veida platumu un izsmidzināmo daudzumu.

Turot flakonu 20 - 25 cm attālumā no virsmas, vienmērīgi izsmidzināt līmi uz abām savienojamām virsmām - īpaši pie malām.

Pirms detaļu savienošanas ļaut šķīdinātājiem iztvaikot. Iztnaikošanas ātrums normālā istabas temperatūrā (18 līdz 25 °C) ir apmēram 10 - 15 minūtes (atkarībā no materiāla, uzklātā slāņa biezuma un darba apstākļiem). Nodrošināt pastāvīgu vēdināšanu.

Piezīme: pārāk ilga vai īsa nogaidīšana var ietekmēt līmēšanas rezultātu. Savienošanu veikt, kamēr līme vēl lipīga. Detaļas savietot rūpīgi (vēlāk pielāgošana nav iespējama) un stingri saspiest kopā.



TEHNISKIE DATI

Sastāvs	Stirola-butadiēna kaučuks uz šķīdinātāja bāzes
Blīvums	0,72 g/cm ³
Siltumizturība	-30 °C līdz +70 °C
Atklātais laiks	līdz 10 min
Pielietošanas temperatūra	+10 °C līdz +40 °C
Patēriņš	apmēram 150 līdz 250 g/m ² , uzklājot uz abām pusēm, atkarībā no materiāla un smidzināšanas veida
Glabāšanas laiks	12 mēneši, vēsā vietā
Iztvaikošanas laiks	10 - 15 min, atkarībā no virsmas īpašībām

IEROBEŽOJUMI

Darbarīku tīrīšana:

Pēc lietošanas, pagriezt flakonu ar apakšu uz augšu un nospiegt smidzinātāja galviņu, līdz sprausla ir bez līmes. Ja iespējams, sprauslu notīrīt ar atšķaidītāju vai līdzīgu šķīdinātāju.

Uzglabāšana:

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

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 61

Tartu 0106, Estonia

Tel: (+372) 7305 800

Internets: www.moment-limes.lv