



Tehnisko datu lapa  
01.2024

# Moment Power Fix 120kg

## ĪPAŠĪBAS

UniBond No More Nails rullītis iekšdarbiem un āra darbiem ir divpusēja montāžas lente ar augstu noturēšanas spēju un spēcīgu adhēziju. UniBond No More Nails rullītis iekšdarbiem un āra darbiem ir augsts sākotnējais lipīgums un tas ir paredzēts lielākajai daļai pielietojumu iekštelpās un ārpus telpām. Katrs rullītis noturēs līdz 120 kg \*

## PIELIETOJUMA JOMAS

- UniBond No More Nails rullītis iekšdarbiem un āra darbiem var izmantot, lai nostiprinātu priekšmetus uz daudzām un dažādām gludām virsmām, piemēram, koka, keramikas flīzēm, metāla, ķieģeļiem, akmens, ģipša un daudzām plastmasām \*\*.
- Pielietošanai iekštelpās un ārpus telpām, ūdensdroša.
- Ideāli piemērota spoguļu, attēlu, rāmju, izkārtņu, āķu, vannas istabas aprīkojuma, virtuves iekārtu, pastkastīšu, māju numuru uzstādīšanai.
- Nav ieteicama pielietošanai uz vārigām virsmām, piemēram, tapetēm, nesošām vai netīrumus atgrūdošām virsmām.



## LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

### Lietošana

Pārlicināties, vai līmējamās virsmas ir tīras un bez putekļiem, taukiem vai eļļas. Virsmām nevajadzētu būt nesošām (notīrīt virsmu ar spirtu, tīrīšanas benzīnu vai acetonu).

Nogrieziet lenti vajadzīgajā garumā un uzlikt vietā tā, lai zem lentes nepaliktu gaisa burbuļi, un noņemt sarkano aizsargplēvi. Stingri piespiest pie pamatnes.

Izvairīties no lietošanas temperatūrās zem +10 °C. Maksimālā noturēšanas spēja līdz 120 kg no rullīša tiks sasniegta ideālos apstākļos: plakānu priekšmetu (biezums < 10 mm) montāža uz gludām stikla vai metāla virsmām. Tiešs kontakts ar ūdeni var samazināt noturēšanas spēku. Galīgā stiprība tiek sasniegta pēc 24 stundām. Mazāku gabalu par pilnu rullīti izmantošana samazina noturēšanas spēku. Uz virsmām, kas nav stikls vai metāls, noturēšanas spēja var būt samazināta. Uztādot objektus, kuru biezums > 10 mm, noturēšanas spēks ir samazināts.

## TEHNISKIE DATI

Krāsa / izskats	Baltas putas / divpusēja lente
Lentes nesošais materiāls	Polietilēna putas



Līme	Sintētiskais kaučuks
Aizsargplēve	Sarkans polietilēns / polipropilēns
Platums	19 mm
Garums	1,5 m
Plaisu noseģšanas spēja	Maks. 0,8 mm
Temperatūras izturība	No -40 °C līdz +80 °C (īslaicīgi)
Pielietojšanas temperatūra	+10 °C līdz +35 °C
Glabāšanas laiks	24 mēneši no ražošanas datuma

## IEROBEŽOJUMI

\* Nav piemērota lietošanai uz polietilēna (PE), polipropilēna (PP), politetrafluoretilēna (Teflon).

\*\* Maksimālais noturēšanas spēks: 120 kg ar visu rullīti ideālos apstākļos, tas ir, gludu, plakānu priekšmetu, kuru biezums ir mazāks par 10 mm, piestiprināšana pie metāla.

**Nav ieteicams** lietot uz tapetēm, nesošām vai netīrumus atgrūdošām virsmām. Ja rodas šaubas, lenti pārbaudīt neuzkrītošā vietā.

Pastāvīga adhēzija. Nepieciešama mehāniska noņemšana. Pielīmētie priekšmeti un / vai pamatne noņemšanas laikā var tikt bojāta.

## Uzglabāšana

Uzglabāt sausā, no putekļiem brīvā vietā, temperatūrā no +10 °C līdz +30 °C.

## Iepakojums

19 mm x 1,5 m rullītis blisteriepakojumā.

## VESELĪBA UN DROŠĪBA

Pirms produkta izmantošanas izlasiet produkta drošības datu lapu, kas ir pieejama pēc pieprasījuma.

“Šajā tehnisko datu lapā (TDS) sniegtā informācija, ieskaitot ieteikumus par produkta lietošanu un uzklāšanu, balstās uz mūsu zināšanām un pieredzi datu lapas izdošanas datumā. Produkta dažādo pielietojuma veidu un mūsu kontrolei nepakļauto darba apstākļu dēļ Henkel neatbild par līmes piemērotību konkrētam pielietojumam, ne arī par plānotā rezultāta sasniegšanu. Stingri iesakām veikt iepriekšējus izmēģinājumus, lai pārbaudītu produkta piemērotību.

Jebkāda atbildība par šajā tehnisko datu lapā sniegtajiem vai citiem rakstiskiem vai mutiskiem ieteikumiem par šo produktu ir izslēgta, izņemot, ja nav citas tiešas norunas, vai ir mūsu nolaidības izraisīts nāves gadījums vai miesas bojājumi, vai atbildība izriet no spēkā esošās likumdošanas atbildībai par produktu.”

**Henkel Balti OÜ**  
Sõbra 61  
50106 Tartu, Estonia  
Tel. (+372) 7305 800  
[www.moment-limes.lv](http://www.moment-limes.lv)