



tesa® Ultra Power Lock lentes

Produkta Informācija

BNR 55234

Produkta apraksts

tesa® Ultra Power Lock lentes ir izturīga alternatīva līplentēm. Tā ir visuzticamākā tesa® piedāvātā līplente ar īpaši stipru līmi — gan pastāvīgiem, gan īslaicīgiem stiprinājumiem gan telpās, gan ārpus telpām.

Lespējas

- Universāla: līplentes ir piemērotas dažādiem uzdevumiem gan iekštelpās, gan ārpus tām
- Spēcīga adhēzijas spēja: līplentes iztur līdz 4 kg slodzi uz iepakojumu
- Unikāla sēnes formas slēdzene: tā ir visstiprākā līplente tesa® klāstā
- Spēcīga, divpusēja adhēzija: līmes slānis lentes aizmugurē nodrošina īpaši stipru saķeri
- Izturība: izturīga pret UV stariem, laikapstākļu iedarbību un temperatūru no –30 līdz +90 °C
- Praktiska: lipīgās siksnīņas rada klikšķināšanas skaņu, kas signalizē par drošu savienojumu
- Elastīga: lentes droši turas savā vietā, pat tad, ja tās uzklāj uz griestiem
- Atkārtoti lietojama: līplenti var atvērt un aizvērt tik bieži, cik nepieciešams
- Lietojums uz griestiem: maks. svars 0,5 kg; citi lietojumi: maks. 4 kg, ar augstumu līdz 2,7 m

Lietojumi

- Universāla: līplentes ir piemērotas dažādiem uzdevumiem gan iekštelpās, gan ārpus tām
- Spēcīga adhēzijas spēja: līplentes iztur līdz 4 kg slodzi uz iepakojumu
- Unikāla sēnes formas slēdzene: tā ir visstiprākā līplente tesa® klāstā
- Spēcīga, divpusēja adhēzija: līmes slānis lentes aizmugurē nodrošina īpaši stipru saķeri
- Izturība: izturīga pret UV stariem, laikapstākļu iedarbību un temperatūru no –30 līdz +90 °C
- Praktiska: lipīgās siksnīņas rada klikšķināšanas skaņu, kas signalizē par drošu savienojumu
- Elastīga: lentes droši turas savā vietā, pat tad, ja tās uzklāj uz griestiem
- Atkārtoti lietojama: līplenti var atvērt un aizvērt tik bieži, cik nepieciešams
- Lietojums uz griestiem: maks. svars 0,5 kg; citi lietojumi: maks. 4 kg, ar augstumu līdz 2,7 m

Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

Šajā sadaļā norādītās vērtības jāuzskata tikai par raksturīgām vai tipiskām un nedrīkst tikt lietotas specifikāciju sagatavšanas nolūkā.

Produkta sastāvs

- | | | | |
|------------------------|-------------|-----------------------|---------|
| • Starpslāņa materiāls | polietilēns | • Kopējais biežums | 4600 μm |
| • Līmvielas veids | akriils | • Noturspēja līdz pat | 4 Kg |





tesa[®] Ultra Power Lock lentes

Produkta Informācija

Īpašības / veikspējas vērtības

• Adhezīvā stiprība	ļoti augsta adhēzija	• Noņemama, neatstājot pēdas	nē
• Application temperature from	-30 °C	• Pielietošanas temperatūra līdz	90 °C
• Lietojuma joma	Biuras, Garažas, Automobilis, Namie iekšdarbiem un āra darbiem	• Piemērotas virsmas	Lakots koks, flīzes, lielākā daļa plastmasas veidu, Stikls, akrila stikls, metāls, tērauds
• Lietošanas joma			
• Materiāls	PP (polipropilēns)	• Temperatūras noturība	jā
• Noturība pret UV stariem	jā	• Šķīdumu nesaturošs	nē

Atruna

tesa[®] produkti turpina pierādīt savu iespaidīgo kvalitāti dienu no dienas sarežģītos apstākļos un regulāri tiek pakļauti stingrām pārbaudēm. Sniegtās informācijas un datu pamatā ir mūsu zināšanas un praktiskā pieredze. Sniegtās vērtības ir uzskatāmas par aptuvenām un nav uzskatāmas par konkrētām specifikācijām. Tāpēc tesa SE, neskarot patērētāju tiesības vērties pret pārdevēju saskaņā ar piemērojamo likumu, nesniedz nekādas tiešas vai netiešas garantijas, tai skaitā, bet ne tikai netiešas garantijas par komerciāla lietojuma iespēju vai piemērotību noteiktam mērķim. Lietotājam pašam ir pienākums pārliecināties par tesa[®] produkta piemērotību noteiktam mērķim un paredzētajai lietošanas metodei. Šaubu gadījumā mūsu tehniskie speciālisti ar prieku Jums palīdzēs.



Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?cp=NaN>