



4863 PV3



Produkta Informācija

Veltņu aptīšanai/ Rullīšu iesaiņošanas līmlente ar silikonā pārklājumu un reljefu virsmu

Produkta apraksts

tesa Printer's Friend® 4863 PV3 sastāv no auduma starpslāņa un reljefas virsmas ar silikona pārklājumu, kas nodrošina uzticamu "saķeri" un atgrūž dažādas vielas. Produktam raksturīga augsta nodilumizturība, viegla uzklāšana, kā arī noņemšana bez pēdām pat pēc ilga laika un augstas temperatūras iedarbības.

Lietojumi

tesa Printer's Friend® 4863 PV3 ir paredzēta veltņu aptīšanai dažādos ražošanas un drukas procesos, kas izmanto veltņu sistēmas, lai apstrādātu ruļļos esošus materiālus, piemēram, plēves, audumu, papīru un citus.

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 | audums ar silikona pārklājumu | • Kopējais biezums | 620 µm |
| • Līmvielas veids | dabiskais kaučuks | • Krāsa | pelēka |
| • Atdalošā slāņa veids | PP | • Starpslāņa biezums | 80 µm |

Pieķeršanās vērtībām

- | | |
|-----------|----------|
| • tērauda | 3.5 N/cm |
|-----------|----------|



4863 PV3

Produkta Informācija

Papildu informācija

Produkta uzglabāšanas periods ir 12 mēneši.

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/?ip=04863>