



tesa® 51914

Produkta Informācija



Šķiedrā pārveidojama/pārstrādājama divpusēja salaišanas līm lente

Produkta apraksts

tesa® 51914 ir divpusēja šķiedrā pārveidojama līm lente, kas sastāv no šķiedras papīra un modificētas, ūdenī šķīstošas akrila līmvielas.

- Īpašas tesa® 51914 iezīmes
- Maksimālas saķeres īpašības
- Ļoti laba lipšana pie krītota un nekrītota papīra
- Laba bīdes stiprība
- Labi pārstrādājama šķiedrā pilnā pH diapazonā (pH3 –pH9)
- Krāsa: Zila, bezkrāsaina

Lietojumi

tesa® 51914 ir īpaši piemērota

- Salaišanai gaitā iespēšanas un papīra pārstrādes nozarēs

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 | neausts | • Atdalošā slāņa veids | šķiedrā pārveidojams |
| • Līmvielas veids | šķiedrā pārveidojams
akrils ar pastiprinātu
lipšanu | • Kopējais biezums | silikonizēts papīrs
90 μm |

Īpašības / veikspējas vērtības

- | | | | |
|----------|-----------|-----------------------------|------|
| • Saķere | ļoti labi | • Statiskā bīdes pretestība | labi |
|----------|-----------|-----------------------------|------|



tesa[®] 51914

Produkta Informācija

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=51914>