



tesa® 51036

Produkta Informācija



Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

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

Produkta sastāvs

- Kopējais biezums 260 µm

Preču sortiments

- Pieejamās krāsas black

Īpašības / veiktspējas vērtības

- | | | | |
|--|----------------------|--|---------|
| • Sagraušanas pagarinājums | 40 % | • Nodilumizturība (5 mm tapnis, LV312) | Class D |
| • Stiepes izturība | 275 N/cm | • Temperature resistance max. | 150 °C |
| • Attīšanas spēks (ruļļa platums > 9 mm) | 11 N/roll (30 m/min) | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Attīšanas spēks (ruļļa platums ≤ 9 mm) | 11 N/roll (30 m/min) | • Trokšņa slāpēšana (LV312) | Class A |
| • Nodilumizturība (10 mm tapnis, LV312) | Class D | | |

Lipšana pie

- Lipšana pie tērauda 3 N/cm

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=51036>