



52117

Steel Master TP



Produkta Informācija

Plāksņu montāžas putu līmlente (mīksta) kombinētajai apdrukai un sietspiedei/rastra apdrukai

Produkta apraksts

tesa® 52117 Softprint Steel Master TP ir putu līmlente ar dubultu pārklājumu, kas paredzēta fotopolimēru plašu ar 1,14 mm (0,045") vai 1,70 mm (0,067") biezumu montāžai fleksogrāfijas etiķešu drukāšanai.

Vidēji cietās putas padara to par ideālu risinājumu kombinētajai apdrukai un sietspiedei/rastra apdrukai.

Putu īpašības

- Putas ar augstu saspiešanas pakāpi, ar izcilām formas atgūšanas īpašībām nevainojamai drukas kvalitātei
- Ilgstošas formas atgūšanas īpašības apjomīgām un liela ātruma tirāžām
- Zema biezuma pielaiide ātrai drukas sagatavošanai un mazākiem zudumiem

Līmvielas īpašības

- Stiprs savienojums ar tērauda cilindra atvērto pusi vai uznavu, lai novērstu plates kustību
- Pietiekams savienojums ar plati, lai novērstu malu pacelšanos vai plates kustību
- Nepieaugoša, kontrolēta savienojuma stiprība ērtai pārvietošanai un īpaši vieglai plānāku plašu noņemšanai
- Ļoti saliedēta līmvielas struktūra noņemšanai, neatstājot līmvielas pēdas

Papildu īpašības

- Strukturētais PP atdalošais slānis novērš gaisa ieslēgumu veidošanos, uzstādot plati
- Sarkanās krāsas marķējums apzīmē mīkstās putas

Lespējas

- Foam properties: Highly compressible foam, with superior recovery behavior for excellent print quality. Long lasting recovery characteristic for extended and high speed print runs. Low thickness tolerances for quick print preparation and reduced waste.
- Adhesive properties: High bonding on open side to steel cylinder or sleeve to avoid plate movement. Sufficient bonding to plate to avoid edge lifting or plate movement. Non increasing, controlled bonding power for easy repositioning and especially for easy demounting of thinner plates. Very cohesive adhesive structure for demounting without adhesive residues.
- Additional properties: The structured PP-liner prevents the formation of air pockets when plate mounting. Red color marking indicates the soft foam.
- The soft foam makes this the ideal solution in printing screens and line work.

Lietojumi

tesa® 52117 Softprint Steel Master ir 380µm (15 mil) kategorijas putu līmlente ar dubultu pārklājumu, kas paredzēta fotopolimēru plašu ar 1,14 mm (0,045") vai 1,70 mm (0,067") biezumu montāžai fleksogrāfijas etiķešu drukāšanai.

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=52117>



52117

Steel Master TP

Produkta Informācija

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	putu polietilēns ar laminētu plēvi	• Atdalošā slāņa veids	PP
• Līmvielas veids	akrils ar pastiprinātu lipšanu	• Kopējais biezums	430 μm

Īpašības / veiktspējas vērtības

• Biezuma kategorija	380	• Logotipa krāsa	sarkana
• Cietība	mīksta		

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=52117>