



tesa® 52310

Produkt Information



Även för montering av fotopolymerkliché mot komprimerbara hylsor

Produktbeskrivning

tesa® 52310 (genomskinlig), tesa® 52315 (gul), tesa® 52320 (vit) och tesa® 52325 (rosa) är tesaprint® klichémonteringsprodukter med inbördes olika tjocklek.

De fyra tejpernas avrullningsegenskaper underlättar tejpmonteringen. Det strukturerade PP-linern förhindrar också att det bildas luftfickor vid plåtmontering. Plåtarna kan enkelt omplaceras vid montering, eftersom tejpens fulla vidhäftning inte aktiverats förrän tryckningen startas.

Tejpens höga vidhäftning och fina rivtålighet säkerställer att plåten inte rör sig eller att kanterna lyfter, inte ens vid hög tryckhastighet eller långa körningar. Vid demontering lämnas inga klisterrester kvar på plåt eller vals.

tesa® 52310 är även ytterst lämplig vid montering av fotopolymerkliché mot komprimerbara hylsor.

Tillämpningar

Montering av fotopolymerplåt inom anilintryck, speciellt mot komprimerbara hylsor

Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|------------|----------------|----|
| • Bärare material | PVC-folie | • Typ av liner | PP |
| • Typ av häftämne | Naturgummi | | |

Egenskaper

- | | |
|----------------------|-----|
| • Tjockleks kategori | 100 |
|----------------------|-----|



tesa[®] 52310

Produkt Information

Ansvarsfriskrivning

tesa[®] produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa[®] produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=52310>