



tesa® Softprint 72528 FE-X, Stærk



Produkt Information

Monteringstape til skumplade: CLASSIC produktdesign

Produktbeskrivelse

Dobbeltsidet skumtape

Egenskaber

- Skumegenskaber: Lav tykkelsestolerance. Langvarig, konstant gendannelsesegenskaber.
- Klæbeegenskaber: Overfladeegenskaber med lav klæbeevne. Bedste pladebinding. Nem afmontering af plade. Fremragende tapebinding mod muffesiden.
- PET-forstærkningsfilm til stabilt tapedesign og nem tapedemontering.

Anvendelser

Montering af 1,14 mm (0,045") og 1,70 mm (0,067") flexografiske trykplader på stål /alu /PU og glassine-cylindre

gennemsnitligsværdier

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|-------------------------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PE skum med
filmlaminering | • Total tykkelse | 550 µm |
| • Klæbertype | Modifieret akryl | • Farve | Hvid |
| • Linertype | PP | | |

Egenskaber

- | | | | |
|-----------------|------|-------------------------|------|
| • Color of foam | hvid | • Hårdhed | Hård |
| • Color of logo | Grøn | • Kategori for tykkelse | 500 |

Yderligere information

Tilgængelige liner-muligheder:

- PV0: Hvid, præget PP-liner
- PV21: Gennemsigtig, struktureret PET-liner til nem påføring (EA) for fremragende luftfjernelse under montering af plader og tape



tesa[®] Softprint 72528 FE-X, Stærk

Produkt Information

Ansvarsfraskrivelse

tesa[®] produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa[®] produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=72528>