

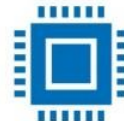


TOSHIBA

Thermotransferfolien

HARZ-Qualitäten

Ideal für den Einsatz in der Industrie, Elektronik, Chemie, Pharmazie, Automobil- und Textilindustrie



AS1 – Standard-Harz

- Kratzfest
- Hitzebeständig bis 180°C
- Bedingt Lösemittelbeständig
- Einsatz auf synthetischen Materialien (PVC, PET, PE, PP)

RS1 – Standard-Harz

- Kratzfest
- Bedingt Lösemittelbeständig
- Einsatz auf synthetischen Materialien (PVC, PET, PE, PP)

SS1 – Standard-Harz

- Kratzfest
- Lösemittelbeständig
- Einsatz auf synthetischen Materialien (PVC, PET, PE, PP)

AS2 – Premium-Harz

- Beste Beständigkeit bei Hitze (250°C)
- Beste Beständigkeit gegen Lösemittel
- Einsatz auf synthetischen Materialien (PVC, PET, PE, PP)