



## Reinraum-Klebeband Polyimide High-Temp

pure<sup>11</sup>-Nr.: 20102, Hersteller: Ultratape



### Zusammenfassung

- Ausschließlich in bronze verfügbar
- Wählbare Breiten (inches): 0,5 - 0,75 - 1 - 1,5 - 2
- Material: Polyimid
- Klebekraft: Mittel
- Klebstoff: Acryl
- Von 37° C bis 204° C einsetzbar
- Silikonfrei
- Rundum kompatibles Reinraumklebeband für den Einsatz bei hohen Temperaturen
- Rückstandsfrei entfernbar
- Chemikalienresistent
- Autoklavierbar
- In verschiedenen Reinheitsstufen verfügbar
- Rollenanzahl abhängig von Variante
- VE Anzahl 48 Rollen bei Breite 0,5 inches
- VE Anzahl 32 Rollen bei Breite 0,75 inches
- VE Anzahl 24 Rollen bei Breite 1 inches
- VE Anzahl 32 Rollen bei Breite 1,5 inches
- VE Anzahl 24 Rollen bei Breite 2 inches

### Empfohlene Reinraumklassen

ISO  3  4  5  6  7  8  9

GMP      C  D

### Produktvarianten

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 20102**

Farbe: Bronze / Herst.-Nr.: 2158 / VE: 1 Stück

Quelle: <https://www.pure11.de/reinraum-klebeband-polyimide-high-temp>

**pure<sup>11</sup> GmbH**

Bavariafilmpfad 7 | D-82031 Grünwald

Geschäftsführer: Gitte Hansen, Julian Kropp

AG München HRB 171307

T +49 89 5589434 0

F +49 89 5589434 77

[www.pure11.de](http://www.pure11.de)

[info@pure11.de](mailto:info@pure11.de)