

MATERIAL DATENBLATT

PCL UC Weiß Permanent

Obermaterial

- PH neutrales, weißes, holzfreies, ungestrichenes, maschinenglattes Papier
- Dicke: 77 µm Gewicht: 70 g/m²

Klebstoff

- Wasserbasierte Acrylatdispersion
- Minimale Aufbringtemperatur: +5°C
- Anwendungstemperatur: -30°C bis +80°C
- Sehr gute Hitzebeständigkeit für eine problemlose Verarbeitung bei allen gängigen Laserdruckverfahren
- Gute Klebkraft auf polaren und apolaren Oberflächen
- Bei der Herstellung wurden keine Schwermetalle verwendet, der typische Gehalt beträgt weniger als 1 ppm
- Kurzfristig höhere Temperaturen, z.B. bei der Verwendung des Laserdruckers stellen keine Beeinträchtigung dar
- Ein vorheriger Eignungstest wird empfohlen

Trägermaterial

- Weißes Kraft-Trägerpapier mit exzellenter Planlage

Verbund/Laminat

- Dicke: 170 µm Gewicht: 160 g/m²

Druckereignung



Weitere Informationen finden Sie in unter www.avery-zweckform.com/digital