

MATERIAL DATENBLATT

PCL3 CC Gussgestrichen Permanent

Obermaterial

- Weißes, holzfreies, gussgestrichenes Hochglanzpapier
- Dicke: 85 µm Gewicht: 85g/m²

Klebstoff

- Wasserbasierte Acrylatdispersion
- Minimale Aufbringtemperatur: 0°C
- Anwendungstemperatur: -20°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: 172 µm Gewicht: 190 g/m²

Druckereignung



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

