

UPM Finesse gloss H

Technisch weiterentwickelte, beidseitig gestrichene Etikettenoberflächenpapiere bieten Ihnen überragende Laufeigenschaften und eine hervorragende Leistungsfähigkeit. Die gleichbleibende Qualität gewährleistet sichere und saubere Produktionsabläufe. Das große Spektrum an Flächengewichten ermöglicht Ihnen Lösungen für die vielfältigsten Anwendungsbereiche.

Empfohlene Endanwendungen

Produktkennzeichnung | VIP-Etiketten

Produktinformation

Region	Europe Nordamerika
Geschäftsbereich	UPM Communication Papers UPM Specialty Papers
Papierkategorien	Face papers
Beschreibung	Beidseitig gestrichenes Etikettenpapier für anspruchsvolle Motive und hochwertige Bildwiedergabe
Sorte	C2S Holzfrees gestrichenes Papier (WFC)
Oberfläche	Superkalandriert, glänzend
Stoffeintrag	Sulfatzellstoff aus Nadel- und Laubholz,
Druckverfahren	Flexodruck Hochdruck Offset UV-Flexodruck
Format/Größe	Rollen
Rollendurchmesser (cm)	100,0 - 125,0
Verpackung	Starkes Kraftpapier Starkes feuchtigkeitsbeständiges mit Polyethylen laminiertes Kraftpapier
Hinweis	PEFC and FSC on request but subject to availability. EES+ (Energy efficiency) certified.

Zertifikate

Produktkonformität	EU-Umweltzeichen EN 71/3:1988 D Sicherheit von Spielzeug 94/62 EG-Schwermetallzertifikat BfR Lebensmittelzertifikat Permanentpapier ISO 9706
Umwelt Zertifikate	FSC Chain-of-Custody PEFC Chain-of-Custody
Werkzertifikate	EMAS ISO 9001 ISO 45001 ISO 14001
End of life	Recyclable

Sollwerte

Flächengewicht (ISO 536) (g/m ²)	90.0	100.0	115.0	130.0	150.0
CIE-Weisse (ISO 11475)	125.0	125.0	125.0	125.0	125.0
Glanz Hunter (ISO 8254-1) (%)	65.0	65.0	68.0	68.0	68.0
Rauigkeit Bendtsen PPS10 TS (µm)	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Dicke (ISO 534) (µm)	69.0	72.0	86.0	98.0	113.0

Hinweis: Die Angaben zu den technischen Werten dienen nur zur Information und unterliegen produktionsbedingten Schwankungen.