

Material-Datenblatt

Artikelbezeichnung SAP Code

Universal Etiketten

2433

SAP Code		2433
Obermate	rial	
Materialbeschreibung		Maschinenglattes Papier, holzfrei
Geräteeignung		Inkjet, Laser, Kopierer, Flexodruck, Buchdruck, Offset und Siebdruck FSC zertifiziert
Dicke		91 μm
Flächengewic	cht	70 g/m²
Klebstoff		
Beschreibung	g/Sorte	Acrylatdispersion, wasserbasierend Speziell entwickelte Produkt für Bürodokumentation, Adresskennzeichnung, Logistik- und Industrieanwendungen
Freigaben		Der Klebstoff entspricht den Europäischen Lebensmittelrichtlinien und Verordnungen. Er kann für die Etikettierung von Lebensmittelverpackung verwendet werden
Haftung		Universeller permanent haftender Kleber für A4 Anwendungen.
Trägermat	erial	
Sorte		Weißes Kraft-Trägerpapier, holzfrei
Dicke		54 μm
Flächengewic	cht	51 g/m²
Verbund		
Dicke		148 μm
Flächengewicht		144 g/m²
Anwendungstemperatur		 - 20 °C / + 100 °C kurzfristig höhere Temperaturen wie z.B. bei der Verwendung des Laserdruckers stellen keine Beeinträchtigung dar
Minimale Aufbringtemperatur		5°C
Haltbarkeit		20 °C / 50 % relative Luftfeuchte 4 Jahre ab Herstelldatum
Physikalische Parameter		
Weißgrad (CIE) %	ISO 11475	164
Opazität (%)	ISO 2471	92
Verpackun	ıg	
Material		100-Blatt-Packung: F-Welle Recycled, 430 g/m² 25-Blatt-Packung: GD2 Recycled, 400 g/m²
Entsorgun	g	
Ober-/Trägermaterial		Das Trägerpapier ist neutral, d.h. es ist weder ein Gefahrenstoff noch wassergefährdend Kleinere Mengen können dem Altpapier zugefügt werden
Verpackung		Recyclefähig, bitte dem Altpapier zufügen

Anmerkung: Bei allen Werten handelt es sich um Durchschnittswerte