

## Material-Datenblatt

Artikelbezeichnung      Universal-Etiketten weiß  
 SAP Code                 2433

<b>Obermaterial</b>	
Materialbeschreibung	Maschinenglattes Papier, holzfrei
Geräteeignung	DIN-A4-Bogen für Monochrom- und Farb-Laserdrucker, Monochrom-Kopierer, Monochrom- und Farb-Inkjet-Drucker. FSC Zertifiziert
Dicke	89 µm
Flächengewicht	70 g/m <sup>2</sup>
<b>Klebstoff</b>	
Beschreibung/Sorte	Acrylat, wasserbasierend Universeller permanent haftender Kleber für A4 Anwendungen. Die sehr gute Wärmebeständigkeit ermöglicht störungsfreie Verwendung in verschiedenen Druckern. Gute Haftung auf Wellpappe und apolaren Oberflächen, auch bei niedrigen Temperaturen
Freigaben	Das Forschungszentrum ISEGA hat die Kleberzulassung für direkten Kontakt mit trockenen und feuchten, nicht fettenden Lebensmitteln gegeben
Haftung	Universeller permanent haftender Kleber für A4 Anwendungen.
<b>Trägermaterial</b>	
Sorte	Weißes Kraft-Trägerpapier, holzfrei
<b>Verbund</b>	
Dicke	146 µm
Flächengewicht	139 g/m <sup>2</sup>
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 Herstellungsdatum
<b>Physikalische Parameter</b>	
Weißgrad (WI)	154
Opazität (%)	91
<b>Verpackung</b>	
Material	100-Blatt-Packung: F-Welle Recycled, 430 g/m <sup>2</sup> 25-Blatt-Packung: GD2 Recycled, 400 g/m <sup>2</sup>
<b>Entsorgung</b>	
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