

## Selbstklebmaterialien aus synthetischen Fasern

Material	Gewicht (gr / m <sup>2</sup> )	Dicke (µm)
----------	--------------------------------	------------

Acetate Satin Cloth	130	190
---------------------	-----	-----

**Kurzbeschreibung:** Eine weiße, perlgänzende Azetatseide mit hoher Opazität.  
**Anwendungsbereich:** Attraktive, hochwertige Etiketten für Matratzen, Textilien, Schuhe und Teppiche, Namensschilder etc.  
**Druckverfahren:** Buch-, Offset- und Flexodruck. Heißfolienprägung möglich.

Material	Gewicht (gr / m <sup>2</sup> )	Dicke (µm)
----------	--------------------------------	------------

Tyvek® 75*	75	200
Tyvek® 54*	54	140

**Kurzbeschreibung:** Weißes Spinnvlies aus Polyolefinfasern mit sehr hoher Reißfestigkeit.  
**Anwendungsbereich:** Hohe mechanische und chemische Festigkeit; daher hervorragend für Gepäckaufkleber und Etiketten für Fässer und Chemikalienbehälter geeignet. Bedruckbar mit Nadel- und Thermotransfer-Druckern.  
**Druckverfahren:** Gewisse Material-Eigenschaften bedürfen besonderer Beachtung. Hinweise der Farblieferanten sind zu beachten.

\* Registrierter Markenname von E.I. DuPont de Nemours Co., Inc