

Recyclingpapier-Portfolio

Etikettenmaterialien, die (zum Teil) aus Recyclinganteilen bestehen, sind für umweltbewusste Etikettenverarbeiter und Markeninhaber eine gute Wahl. Das Material wird aus sorgfältig sortierten Post-Consumer Abfällen gewonnen und die Papierfertigung läuft deutlich umweltfreundlicher. Unser ClearIntent™-Portfolio mit umweltfreundlichen Produkten bietet ein Obermaterial aus Recycling-Papier an, das zu 30% aus Post-Consumer Abfällen besteht. Damit können sich Etikettenverarbeiter von der Konkurrenz abheben: Ohne Kompromisse bei der Druckqualität eingehen zu müssen, können ihre Kunden Nachhaltigkeitsziele besser einhalten. Unser Obermaterial aus Recycling-Papier bietet eine schöne, seidenmatte Optik, und steht normalen, nicht-recyclten Materialien in nichts nach. Es kann schnell verarbeitet werden und wird ohne Chlorbleiche hergestellt. Die Nutzung von Recyclingpapier verringert den Verbrauch von Holz, Strom und Wasser und senkt zudem die Treibhausgasemissionen.

Anwendungsbereiche

- Geeignet für alle Etikettenformen und -designs

Die wichtigsten Eigenschaften

- 30% Recyclingstoffe aus Post-Consumer Abfall
- In Kombination mit unserem rBG-Träger (zu 15% aus recyceltem Träger-Ausschuss) greift das Konzept der Kreislaufwirtschaft
- Sieht am Point-of-Sale gut aus, ist umweltfreundlich und bietet eine schöne, seidenmatte Optik (genauso ansprechend wie ein konventionelles Papierobermaterial)
- Gute Druckqualität sowohl beim Digitaldruck als auch beim normalen und Thermotransferdruck
- Spart Ressourcen wie Wasser und Strom und senkt die Treibhausgasemissionen (fragen Sie nach unserer Avery Dennison GreenPrint™-Evaluation, in der Sie Details dazu finden)



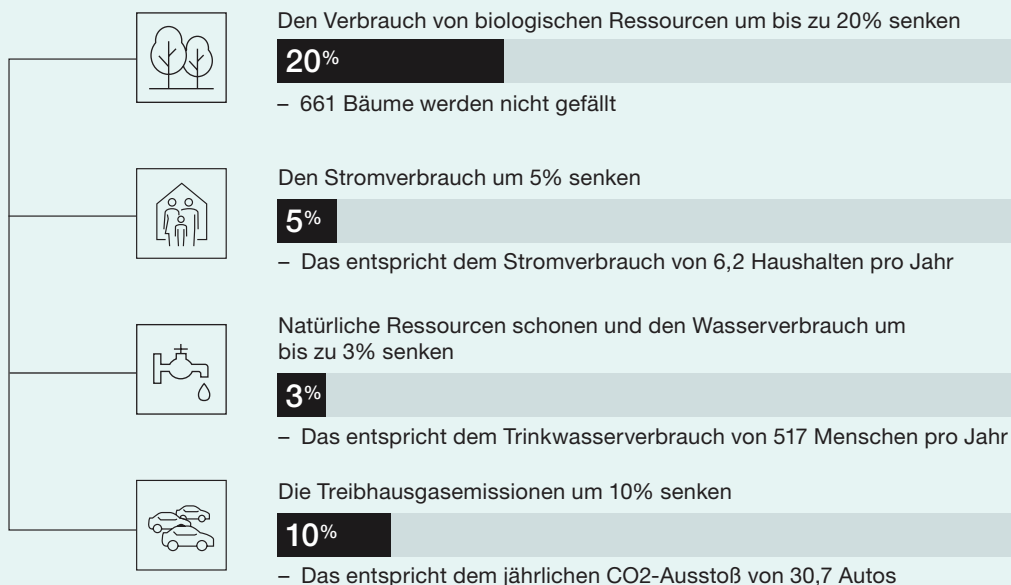
Produkt- informationen

Code	Produktbeschreibung	Mindest- bestellmenge (m ²)	Service (ab werk)
BT441	rMC FSC S2550-rBG40BR FSC	970	EXACT 2000LM
BT442	rMC FSC S2045N-rBG40BR FSC	970	EXACT 2000LM
BT942	rMC FSC S2000N-rPET23	24K	2M CTO



GreenPrint™

Dank Nutzung von 1.000.000 Quadratmetern rMC FSC®-Papierobermaterial und des rBG40BR FSC-Produkts anstatt konventioneller Materialien können die Nutzer:



label.averydennison.com

Weitere Informationen zu den technischen Eigenschaften und Druckempfehlungen entnehmen Sie bitte den entsprechenden Datenblättern. Bitte beachten Sie, dass in Bezug auf die Produkt- und Serviceportfolios von Avery Dennison Änderungen vorbehalten sind. Eine genaue Übersicht finden Sie auf unserer Website label.averydennison.eu, oder Sie wenden sich an Ihren örtlichen Ansprechpartner von Avery Dennison.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS - Alle Aussagen, technischen - Informationen und Empfehlungen von Avery Dennison basieren auf Tests, die als zuverlässig erachtet werden, wir geben jedoch keinerlei Garantien oder Gewährleistungen. Sämtliche Produkte von Avery Dennison werden in der Annahme

verkauft, dass der Käufer die Eignung derartiger Produkte für seine Zwecke unabhängig bestimmt hat. Jeder Kauf von Avery Dennison-Produkten unterliegt den allgemeinen Vertriebsbedingungen von Avery Dennison (siehe <http://terms.europe.averydennison.com>).

©2019 Avery Dennison Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Avery Dennison und alle weiteren Marken von Avery Dennison, diese Publikation und ihre Inhalte, Produktnamen und -codes sind Eigentum der Avery Dennison Corporation. Alle anderen Marken und Produktnamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber. Diese Publikation darf weder verwendet, kopiert noch in Teilen oder vollständig reproduziert werden, es sei denn zu Marketingzwecken durch Avery Dennison.