

# Etichette in PE con contenuto riciclato

I film in PE con contenuto riciclato sono un'importante risorsa che consente di soddisfare gli obiettivi di sostenibilità dei proprietari di marchi e di rispettare le normative emergenti.

Concepito per marchi orientati alla sostenibilità, l'rPE è realizzato con il 30% di resina PE riciclata, aiuta a ridurre la dipendenza da film derivanti da combustibili fossili e contribuisce a gettare le basi di un'economia della plastica a "ciclo chiuso".

L'utilizzo di frontali rPE di Avery Dennison consente di ridurre lo sfruttamento delle risorse, aiuta a mantenere la plastica al di fuori del flusso dei rifiuti e offre al packaging un aspetto più autentico. I film sono disponibili in versione bianca e trasparente, con top coat e senza, e sono una scelta eccellente per prodotti per la casa e per l'igiene personale.

I film in PE riciclato contengono al loro interno un maggior numero di impurità rispetto ai film in PE tradizionali. Questo conferisce a questi film un aspetto "naturale", leggermente variabile da lotto a lotto, che trasmette semplicità e impegno nei confronti del pianeta. Il tutto senza compromettere le prestazioni durante la stampa, la dispensazione e l'applicazione.

La stampa copre in parte le impurità (gel) presenti nel film, lasciandone visibili alcune. La diversa estetica aiuta a enfatizzare a scaffale la "sostenibilità" di questo prodotto.

## Ambiti applicativi

- Una vasta gamma di applicazioni per la casa e l'igiene personale, cosmetiche e alimentari
- Etichettatura di superfici curve e sagomate
- Etichettatura di contenitori conformabili/comprimibili

## Caratteristiche principali

- Realizzato con il 30% di rifiuti post-consumo in PE
- Un aspetto leggermente meno uniforme, che ne testimonia l'autenticità
- Una buona qualità di stampa con inchiostri digitali e tradizionali
- Offerto in versione trasparente e bianca con il nostro comprovato top coat TC7007,
- Riduce la dipendenza dai combustibili fossili (si veda la valutazione GreenPrint)



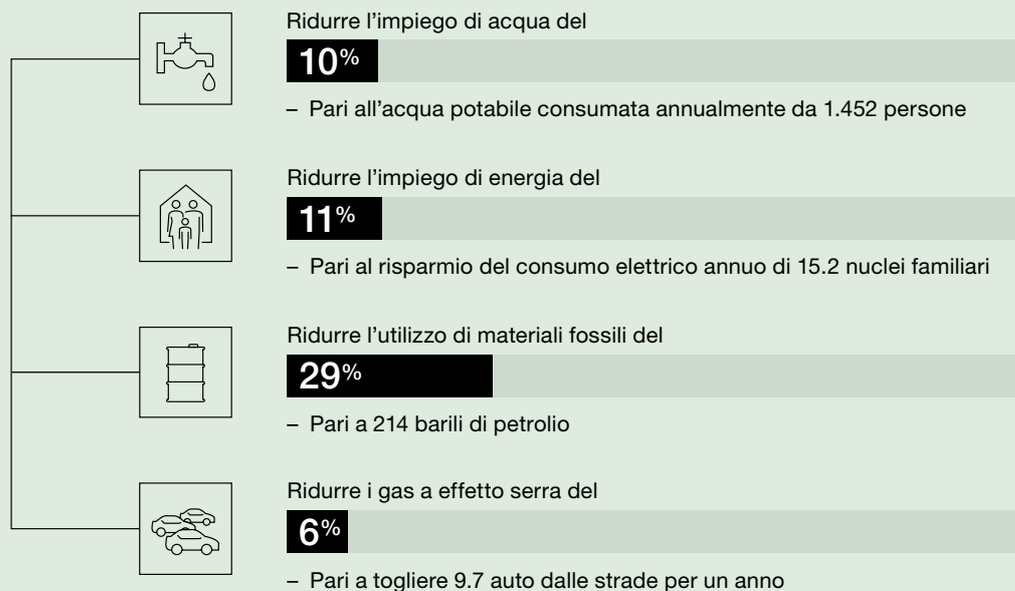
## Informazioni sul prodotto

Codice	Descrizione prodotto	Servizio	Ordine Minimo (mq)
BS098	rPE80 Clear S692N-BG40WH FSC	2M FTO	2000
BS099	rPE80 White S692N-BG40WH FSC	2M FTO	2000
BS165	rPE80 Top Clear S692N-BG40WH FSC	2M FTO	2000
BS166	rPE80 Top White S692N-BG40WH FSC	2M FTO	2000



## GreenPrint™

Greenprint è uno strumento basato sulla valutazione del ciclo di vita (LCA); l'utilizzo di 1.000.000 di metri quadrati del nostro PE riciclato al posto del PE tradizionale consente agli utenti di:



label.averydennison.com

Per maggiori informazioni in merito alle prestazioni tecniche e alle raccomandazioni di stampa, fare riferimento alle rispettive schede. Va notato che la gamma di prodotti e l'offerta di servizi di Avery Dennison può essere soggetta a modifiche. Per una panoramica completa, recarsi alla pagina [label.averydennison.eu](http://label.averydennison.eu) o contattare il proprio rappresentante di vendita Avery Dennison locale. **LIBERATORIA** - Tutte le dichiarazioni, le informazioni e le raccomandazioni tecniche di Avery Dennison sono basate su test considerati affidabili, ma non costituiscono alcuna garanzia. Tutti i prodotti Avery Dennison sono venduti sottointendendo che l'acquirente abbia stabilito in maniera indipendente l'adeguatezza di tali prodotti ai suoi scopi. Tutti i pro-

dotti di Avery Dennison sono venduti in conformità con i termini e le condizioni di vendita generali di Avery Dennison, per i quali si rimanda alla pagina <http://terms.europe.averydennison.com>

©2019 Avery Dennison Corporation. Tutti i diritti riservati. Avery Dennison e tutti gli altri marchi Avery Dennison, la presente pubblicazione, i relativi contenuti, i nomi dei prodotti e i rispettivi codici sono di proprietà di Avery Dennison Corporation. Tutti gli altri marchi e nomi di prodotti sono marchi di fabbrica che appartengono ai rispettivi proprietari. La presente pubblicazione non può essere utilizzata, copiata o riprodotta in tutto o in parte per scopi diversi dal marketing di Avery Dennison.