



# Gamma Heavy Industrial Labelling™

Soluzioni di identificazione per aziende trasformatrici di materie prime

L'applicazione di informazioni di tracciamento su materie prime quali metalli, legname, pietre e altri materiali da costruzione può essere effettuata in diversi modi, che comprendono l'uso di cartellini da appendere e di etichette adesive. Alcuni materiali possono essere caldi nel punto in cui devono essere etichettati, mentre altri possono essere grezzi, polverosi o unti. Soluzioni tradizionali comprendono la scrittura a mano, la punzonatura o la saldatura di piastre sulle parti.

La gamma Heavy Industrial Labelling di Avery Dennison consente ai trasformatori di etichette di offrire una soluzione di etichettatura alternativa altamente efficace. Questa garantisce tracciabilità per tutto il processo di produzione. Materiali per la conversione in cartellini da appendere e in etichette adesive sono disponibili per diversi intervalli di temperature.

Le etichette e i cartellini applicati a temperatura ambiente possono impiegare soluzioni economiche basate su poliolefine. Per temperature di picco fino a +220°C, Avery Dennison offre film in poliestere termostabili. Film in alluminio con top coating, con un'elevata resistenza alle abrasioni e ai solventi per la stampa a trasferimento termico possono essere utilizzati a temperature fino a +500°C.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- > Tecnologia di etichettatura per aziende trasformatrici di materie prime
- > Garantisce buone prestazioni in condizioni estreme
- > I codici a barre possono essere applicati sin dalla fase iniziale del processo
- > Elimina la marcatura manuale delle parti, automatizzando il monitoraggio delle spedizioni
- > Monitora l'inventario dalla produzione iniziale alla consegna finale
- > Aiuta a ridurre i costi di rilavorazione dei materiali
- > Gamma completa che copre una vasta gamma di applicazioni

## AMBITI APPLICATIVI

- > Lavorazione di metalli
- > Settore dei materiali da costruzione
- > Industria per la lavorazione del legno
- > Produzione



Codice prodotto	Descrizione prodotto	Temp. Max. di picco	MOQ (SQM)	Servizio (FRANCO FABBRICA)
BJ213	TRANSFER HDPE 95 MATT WH-S8094-SGP-BG45WH	+60°C	1000	CTO
BJ237	HDPE TAG 190 MATT WHITE	+80°C	1000	FTO
BH655	TRANSF PET WH TOP HT-S8093-BG50WH	+220°C	500	FTO
BG479	PET TAG 125 WH TOP HT	+220°C	500	FTO
BE726	ALU 60 WHITE TOP-S8093-BG50WH	+375°C	125	Ready Width*
BE776	ALU TAG 175 WHITE TOP	+500°C	100	Ready Width**

Il servizio è concepito per garantire flessibilità, con le opzioni Fasson® Ready Width™ e ridotti quantitativi minimi ordinabili.

\* 250mm\*500lm

\*\* 250mm\*100lm\*4 bobine



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 prodotti 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>

©2017 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 codicisono 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.

2017-04\_15152 IT



Label and Packaging Materials

**North Asia**  
5th Floor, Hongye Park  
1801 Hongmei Road,  
Xuhui District 200233,  
Shanghai, China  
+86 21 33951888

**South Asia Pacific and Sub-Saharan Africa**  
460 Alexandra Road  
#28-02/03  
Singapore 119963  
+65 6430 7000

**Europe**  
Willem Einthovenstraat 11  
2342 BH Oegstgeest  
The Netherlands  
+31 85 000 2000

**Latin America**  
Rodovia Vinhedo-  
Viracopos, KM 77  
CEP 13280-000  
Vinhedo - SP, Brazil  
+55 19 3876-7600

**North America**  
8080 Norton Pkwy  
Mentor, OH 44060  
800.944.8511