

### Frontale

Carta metallizzata argento lucido con trattamento topcoating per un eccellente trasferimento ed ancoraggio dell'inchiostro ElectroInk usato nei processi di stampa Indigo.

Frontale realizzato con carta certificata FSC® (FSC Mix Credit, catena di custodia numero: CU-COC-807907, Codice Licenza: FSC-C004451).

Grammatura	83 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Spessore	72 µm	ISO 534

### Adesivo

Adesivo permanente a base acrilica per usi generici.

### Supporto siliconato

BG40 brown, carta glassine supercalandrata color paglierino.

Grammatura	55 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Spessore	49 µm	ISO 534

### Laminato

Spessore totale	136 µm±10%	ISO 534
-----------------	------------	---------

### Prestazioni

Adesività iniziale	15 N/25mm	FTM 9 Glass
Adesività finale 90°	8 N/25mm	FTM 2 St.St.
Temperatura minima di applicazione	5 °C	
Temperatura di esercizio	-20 °C a 80 °C	

### Prestazioni dell'adesivo

L'adesivo è caratterizzato da un'alta adesività iniziale, un'eccellente adesività finale e buone prestazioni a basse temperature, su una vasta gamma di superfici.

### Applicazioni ed utilizzo

Il prodotto è adatto per diverse applicazioni dove sono richiesti i vantaggi della stampa digitale: tirature limitate, modifiche all'ultimo minuto, formati personalizzati e cambi macchina veloci di stampe a colori.

### Trasformazione e stampa

Il topcoating garantisce un completo trasferimento degli inchiostri ElectroInk in un unico passaggio nelle stampanti HP Indigo. Offre inoltre un eccellente ancoraggio degli inchiostri e resistenza delle immagini stampate. La stampa e gli inchiostri con processi di stampa convenzionali devono essere testati. Eccellenti caratteristiche di trasformazione sia con macchine piane che rotative. Si raccomanda la verniciatura o la plastificazione finale al fine di proteggere la stampa. Approvato da HP Indigo per l'utilizzo sulle macchine da stampa HP Indigo.

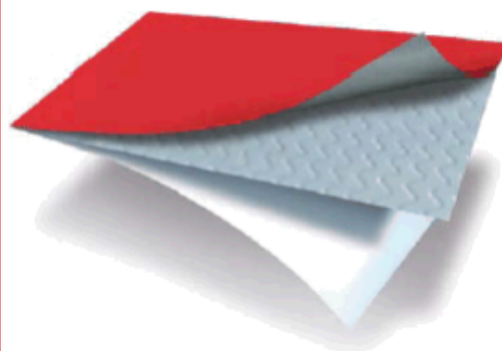
### Conformità e Approvazioni

L'adesivo è conforme alle normative e legislazioni europee, alle norme FDA 175.105 e Direttiva Tedesca BfR - XIV (Bundesinstitut für Risikobewertung è l'Istituto Federale Tedesco per la Valutazione del Rischio). L'adesivo può essere usato a diretto contatto con alimenti secchi umidi e grassi con fattore di riduzione di almeno 3 in base alla direttiva Europea EU n. 10/2011.

## AP447

## Fasson ®

### DIG IND MP PL SILVER FSC S2000N-BG40BR



DIG IND MP PL TP SIL FSC

S2000N

BG40BR



The mark of  
responsible forestry

*Questa scheda tecnica è generata in automatico. Tutti i dati riportati vanno considerati come valori tipici e sono soggetti a variazione senza preavviso. I valori prestazionali dell'adesivo possono essere influenzati dal frontale e dal liner effettivamente utilizzati. Si raccomanda di effettuare sempre dei test preliminari. Nel caso vogliate inoltrare suggerimenti o commenti relativi a questa scheda tecnica potete inviare una email a [datasheet.mgmt@eu.averydennison.com](mailto:datasheet.mgmt@eu.averydennison.com)*

### Durata di magazzino

Per una prestazione ottimale raccomandiamo di utilizzare questo prodotto entro un anno dalla data di produzione, conservando il materiale alle condizioni di stoccaggio definite da FINAT (20-25°C; 40-50% RH). Uno stoccaggio prolungato in condizioni diverse da queste può ridurre la durata del prodotto.

### Avery Dennison Materials Group Europe

Willem Einthovenstraat 11  
2342 BH Oegstgeest  
The Netherlands  
+31 (0)85 000 2000

#### Garanzia

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 sottintendendo 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>



©2020 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 codicis 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.