

### Frontale

Film in polipropilene trasparente biorientato con topcoating ricettivo alla stampa.

Grammatura	52 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Spessore	58 µm	ISO 534

### Adesivo

C3 è un adesivo acrilico in emulsione acquosa rimovibile e trasparente.

### Supporto siliconato

Carta glassine bianca supercalandrata.

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

Grammatura	59 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Spessore	53 µm	ISO 534

### Laminato

Spessore totale	127 µm±10%	ISO 534
-----------------	------------	---------

### Prestazioni

Adesività iniziale	4 N/25mm	FTM 9 Glass
Adesività finale 90°	2.5 N/25mm	FTM 2 St.St.
Temperatura minima di applicazione	0 °C	
Temperatura di esercizio	-40 °C a 100 °C	

### Prestazioni dell'adesivo

C3 è un adesivo ad elevata trasparenza e stabilità nel tempo, utilizzato per etichette rimovibili. eg. per il settore cosmetico e farmaceutico.

### Applicazioni ed utilizzo

Le applicazioni principali sono in quei segmenti di mercato che utilizzano contenitori rigidi (es. Vetro, PET). A causa della natura abbastanza rigida del film, si raccomanda di prestare particolare attenzione se la superficie di applicazione non è planare o se si desidera un livello elevato di comprimibilità.

C3 si rimuove in modo pulito da molte superfici, da quelle polimeriche (PET, PP, ABS, PS), ai pannelli di fibra, alluminio, acciaio, vetro, finestre (con esposizione limitata agli UV). Si raccomandano test preliminari.

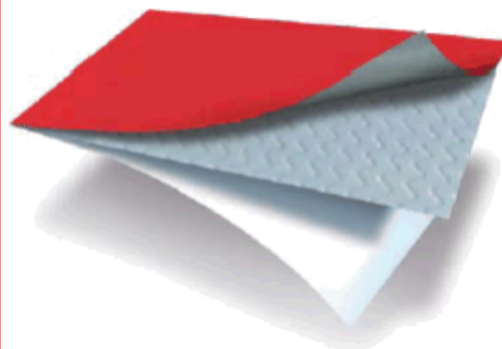
### Trasformazione e stampa

Il topcoating a base acrilica modificata consente la stampabilità con tutte le tecnologie convenzionali incluse la flessografia, serigrafia, offset, tipografia, rotocalco e la stampa della lamina oro a caldo e a freddo. Si possono usare inchiostri UV, a base acqua e a base solvente. Il topcoating è studiato per consentire un ancoraggio ottimale degli inchiostri e il trattamento corona in linea non è consigliato. Il materiale frontale è idoneo alla stampa a trasferimento termico. Gli inchiostri, le lamine e i ribboni devono essere specificati dai relativi fornitori. Questo materiale offre delle caratteristiche eccellenti di tenuta del registro di stampa, soprattutto apprezzabili se si utilizza un elevato numero di colori diversi.

## AX451

### Fasson ®

#### PP TOP CLEAR C3-BG40WH FSC



PP TOP CLEAR

C3

BG40WH FSC



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)*

### Conformità e Approvazioni

L'adesivo è conforme al regolamento europeo 1935/2004/EU e alla Direttiva Tedesca BfR - XIV. Inoltre soddisfa i limiti di migrazione stabiliti dal regolamento europeo 10/2011/EU. In conformità ai regolamenti europei riguardanti il contatto alimentare, l'adesivo C3 può essere utilizzato a contatto diretto con alimenti secchi, umidi, non grassi. Inoltre, i bordi del materiale dell'etichetta possono andare a contatto diretto con tutti i tipi di alimenti. Secondo la normativa FDA, questo adesivo può essere utilizzato a diretto contatto con alimenti secchi o, diversamente, deve essere separato dall'alimento da una barriera funzionale.

### Durata di magazzino

Per una prestazione ottimale raccomandiamo di utilizzare questo prodotto entro due anni 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 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>



©2022 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.