

Frontale

Film polimerico in vinile plastificato di colore giallo lucido.

Grammatura	109 g/m ²	ISO 536
Spessore	73 µm	ISO 534

Adesivo

AL170 è un adesivo permanente acrilico a base solvente molto tenace.

Supporto siliconato

BG42 white, carta glassine bianca supercalandrata.

Grammatura	65 g/m ²	ISO 536
Spessore	58 µm	ISO 534
Trasparenza	50 %	DIN 53147

Laminato

Spessore totale	155 µm±10%	ISO 534
-----------------	------------	---------

Prestazioni

Adesività iniziale	10 N/25mm	FTM 9 Glass
Temperatura minima di applicazione	0 °C	
Temperatura di esercizio	-80 °C a 110 °C	
Grammatura dell'adesivo	24 g/m ²	FTM12
Tipo di Adesivo	Solvent Acrylic	
Adesività finale 90°	9 N/25mm	FTM 2 st.st. 24hr

Prestazioni dell'adesivo

AL170 è caratterizzato da un'elevata resistenza all'invecchiamento, alle sostanze chimiche, al calore e alla luce UV. L'adesività finale è elevata su superfici a media e alta energia superficiale.

Applicazioni ed utilizzo

PVC outdoor yellow è ideale per molte applicazioni indoor e outdoor di media durata. In esposizione verticale ci si può aspettare una durata di 5 anni.

Questo prodotto si distingue per la sua elevata resistenza agli agenti chimici.

Trasformazione e stampa

PVC outdoor yellow offre buone caratteristiche di stampabilità a trasferimento termico; per una buona resistenza all'abrasione raccomandiamo nastri a base resina. Buone prestazioni in fustellatura.

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.

AE492

Fasson ®

PVC OUTDOOR YELLOW AL170-BG42WH



PVC OUTDOOR YELLOW

AL170

BG42WH

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

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>



©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 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.