

SCHEDA TECNICA

CODICE ARTICOLO 245L

ETICHETTA SECURITY

DESCRIZIONE PRODOTTO

Etichetta antieffrazione con adesivo acrilico base acqua privo di solventi e supporto in poliestere. Indicata per segnalare eventuali manomissioni dell'imballo. In caso di rimozione, evidenzia chiaramente l'avvenuta apertura lasciando un messaggio visibile, anche qualora si tentasse di richiudere la confezione. Possibilità di personalizzazione con stampa digitale e flessografica.



CARATTERISTICHE



Solvent free



Stampa digitale/flexo

PRINCIPALI APPLICAZIONI



Sicurezza in caso di manomissione su pacchi e buste

SUPPORTO

POLIESTERE BIORIENTATO

LINER

CARTA MONOSILICONATA

ADESIVO

ACRILICO BASE ACQUA

VERSIONI DISPONIBILI	COLORI	



ARANCIO- ROSSO

DATI TECNICI	Unità di misura	Valore	Metodo di test
Spessore supporto	μm	36	AFERA 5006
Spessore totale	μm	65	AFERA 5006
Adesione su acciaio	N/cm	n.d.	AFERA 5001

Informazioni tecniche, stoccaggio e uso del prodotto

Il prodotto deve essere utilizzato entro 12 mesi dalla data di consegna (6 mesi se jumbo). Si consiglia di mantenere il materiale nei suoi imballi originali, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce diretta. La temperatura di stoccaggio deve essere compresa tra i 15 e i 30° C e l'umidità relativa tra il 40 e il 60%. Per temperature di stoccaggio diverse da quelle indicate, ricondizionare il prodotto ai livelli descritti sopra. I dati tecnici riportati nelle schede risultano dalla media delle analisi ottenute sulla normale produzione. L'invecchiamento può determinare la variazione di alcune caratteristiche tecniche ed estetiche del prodotto nei limiti di tempo sopraindicati senza che qualità e funzionalità del medesimo siano pregiudicate. I dati tecnici riportati sono da intendersi con tolleranza +/- 10% e potranno essere modificati in qualsiasi momento per necessità produttive o per aggiornamenti tecnici.

Fabo spa declina ogni responsabilità per danni diretti e per le conseguenze derivanti da un utilizzo improprio del prodotto. Si consiglia di verificare la conformità del prodotto in relazione alle specifiche condizioni di utilizzo.

Rev.01_01/03/2023





