

TYVEK 75gsm – PERMANENTE – KRAFT 135gsm

Data di emissione: 09/08/2012
Revisione: 1
pag 1/1

CARATTERISTICHE GENERALI

Grammatura totale	230 gsm \pm 6%	ISO 536
Spessore totale	331 μ m \pm 21 %	ISO 534

FRONTALE

Tyvek bianco, materiale sintetico in HDPE, che presenta alta opacità e resistenza.

Grammatura	75 gsm \pm 4	ISO 536
Spessore	186 μ m \pm 60	ISO 534

ADESIVO

Adesivo acrilico in emulsione acquosa di tipo permanente di uso generale, indicato per applicazioni su diverse tipologie di superfici come carte, vetro e acciaio..

Peel adhesion	15,7 N/inch \pm 2	FINAT1
Shear test	4 h \pm 2	FINAT8
Quick stick	13,7 N/inch \pm 4	FINAT9
Temp. di applicazione	+5°C/+40°C	
Temp. di esercizio	-15°C/+80°C	

SUPPORTO

Carta clay coated kraft bianca monopatinata, siliconatura solventless.

Grammatura	135 gsm \pm 7	ISO 536
Spessore	130 μ m \pm 8	ISO 534

CONFORMITÀ

- Supporto e coating autoadesivo: soddisfano la Norma EN71-3:2013 "Sicurezza dei giocattoli / Migrazione di alcuni elementi".
- Coating autoadesivo: in accordo con FDA 21 CFR 175.105 per il contatto con alimenti

APPLICAZIONI

Raccomandato per etichettatura di superfici difficili per esempio taniche, bagagli, ecc...

Utilizzabile per informazioni di pericolo

Consigliato per esposizione esterna e dove sono necessarie elevata resistenza chimica e meccanica.

Si consiglia di effettuare prove preliminari per verificare l'idoneità del prodotto.

STAMPABILITÀ

Frontale: Letterpress e Offset: utilizzare una quantità minima di solventi volatili. Flexo: utilizzare vinyl-polyamide.

E' sempre raccomandabile contattare il Vostro fornitore di inchiostri per assicurarsi la miglior resa di stampa.

Supporto: buoni risultati con i principali metodi di stampa, anche a più colori

SU RICHIESTA

Su ordinazione è possibile:

- eseguire taglio sulla carta di supporto del complesso autoadesivo con una spaziatura standard di 38 mm o personalizzata.
- fornire prodotto autoadesivo con supporto certificato Forest Stewardship Council

STOCCAGGIO E USO

Il rendimento del materiale autoadesivo è garantito 1 anno dalla data di consegna e deve essere conservato rispettando le seguenti indicazioni:

- Temperatura +5°C/+35°C
- Umidità relativa 45% - 60%
- Non esporre a luce diretta, a fonti di calore, alla pioggia
- Conservare il materiale in fogli stesi, in bobine impilate e nel packaging originale

Condizionare il materiale alla temperatura di utilizzo per almeno 24 ore. Rimuovere l'imballo originale appena prima dell'uso.