

## SCHEMA TECNICA

### Film Opaco 100% Recuperabile

**Nome prodotto:**

Film personalizzato a marchio del cliente, lavorato in bobine o in buste StandUp e buste piatte:

- Buste StandUp/Doypack
- Buste piatte
- Bobine di diversa fascia con anima interna in materiale plastico (min 50mm – max 750mm)

Sulle buste Doypack/StandUp o piatte, può avvenire, su richiesta del cliente, l'aggiunta di:

- Valvola in materiale plastico di protezione dell'aroma/limitatrice di pressione per caffè macinato o in chicchi
- Zip di chiusura in materiale plastico
- Foro/Euroforo

**Materiali costituenti:**

Film di materia plastica (PP lato interno)

**Composizione Film multistrato – BOPP MATTE + PP EVOH PP:**

COMPONENTI	VALORI	
BOPP	13 µm	BOPP
Polimero termo-attivo	13 µm	
PP EVOH PP	50 ± 8 % µm	PP EVOH PP
SPESSORE TOTALE	76 ± 8 % µm	

\*Spessore e grammatura di inchiostro variano a seconda della grafica del cliente.

**Proprietà fisico – chimiche:**

PROPRIETA'	METODO	UNITA' MISURA	VALORE (DEL MATERIALE ACCOPPIATO)
GRAMMATURA	Metodo interno	g/m <sup>2</sup>	67,0 +/- 6%
T° INIZIO SALDATURA	Metodo interno	C° x sec.	130/145 x 0,25/0,40
PERMEABILITA' VAPORE ACQUEO (38°Cx90%RHOUTx0%RHIN)	ASTM F1249	g/ m2 24 ore	4 ÷ 8
PERMEABILITA' OSSIGENO (23°Cx0%Hx100% O2)	ASTM D3985	MI/m2 24 ore 1 ATM	≤2.0

**Condizioni d'uso generali:**

Packaging flessibile idoneo al contatto con gli alimenti.

(Vedi dichiarazione di conformità alimentare fornita col prodotto, in condizioni d'uso generali)



Imballaggio in plastica recuperabile da raccogliere separatamente e smaltire secondo le informazioni del comune in cui ti trovi.

**Modalità di imballaggio e/o protezione:***Confezionamento:*

**Buste:** Fascette in materiale plastico

*Imballo:*

**Buste:** Scatola di cartone + cuscinetti d'aria in materiale plastico

**Bobine:** Pallet in legno o scatola di cartone + eventuale pluriball

**Leggi quadro applicabili:****Sicurezza e conformità contatto alimenti:**

Reg. 1935/04/CE

Reg. 2023/06/CE

Reg. 10/2011/UE

DPR 777/1982

DM 21 marzo 1973

**Conformità requisiti Ambientali:**

Dir. 94/62/CE - D.lgs 152/2006