



	SCHEDA TECNICA SOTTOBENSONI
Materia prima base	Cartone teso fabbricato con materiale di riciclo, non idoneo al contatto diretto con gli alimenti.
Superficie Superiore	Film poliestere 12my oro metallizzato, idoneo al contatto diretto con alimenti.
Superficie Inferiore	Cartoncino grezzo non idoneo al contatto alimentare
Colla	Adesivo a base di polivinilacetato in soluzione acquosa
Dimensioni	CM 12,8X23,5
Tolleranza in dimensione	+/- 1mm
Grammatura	1.500 g/m2
Tolleranza in grammatura	+/- 5%
Confezioni	Pacchi termoretratti in conf. da 10 kg
Imballaggi Primario	FILM TERMORETRAIBILE (LDPE 4)
Imballaggio Secondario	FILM ESTENSIBILE (LDPE 4) SU BANCALE IN LEGNO (FOR 50).
Idoneità al contatto alimentare	Vedi dichiarazione di conformità
Stoccaggio e Trasporto	CONSERVARE IN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO, LONTANO DA FONTI DI CALORE E ESPOSIZIONE DIRETTA DELLA LUCE SOLARE, AREATO E CON BASSA UMIDITÀ TEMPERATURA MAX. 40°C. TRASPORTO SU AUTOMEZZI IDONEI AL TRASPORTO DI MERCI
Norme per l'uso	DISIMBALLAGGIO AL MOMENTO DELL'USO (entro 3 mesi dalla data di consegna). NON USARE UTENSILI O MACCHINARI ABRASIVI. UTILIZZARE IN AMBIENTE NON POLVEROSO E BATTERIOLOGICAMENTE IDONEO. Vedi dichiarazione di conformità contatto alimentare.
Limiti di utilizzo	VEDI REQUISITI PRESTAZIONALI RIPORTATI SULLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'.
Modalità di smaltimento D.lgs 3 Settembre 2020 n°116, attuazione della direttiva UE 2018/851 e 2018/852	TAV. BIANCO ORO (PAP 21) RACCOLTA INDIFFERENZIATA; IMBALLO PRIMARIO E SECONDARIO (LDP4) RACCOLTA PLASTICA; BANCALE (FOR 50) RACCOLTA LEGNO. Verifica le disposizioni per lo smaltimento del proprio comune.

Faenza , 5 settembre 2024