



Codice Articolo: BIC240NEWFUN

Cliente: Standard

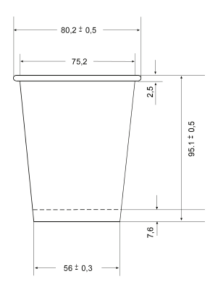
Descrizione: BICCHIERE FUN Contenenza alla tacca: 270ml Contenenza raso bocca: 300ml



Materia Prima: Cartoncino 100% fibra vergine

accoppiata a polietilene 260+15 g/mq

Tipo di stampa: Offset Peso singolo prodotto: 7,2 g



IMBALLO PRODOTTO

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana **Misure esterne della scatola in cm:** 57x22Xh50 cm

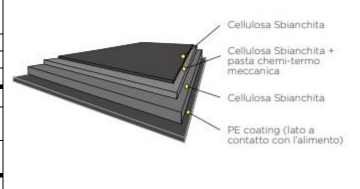
Peso lordo scatola in Kg: 8 Peso netto scatola: in Kg: 7,2 Confezioni in sacco di polietilene Nr. Pezzi scatola: 1000 (50 pzX20 cf)

Etichetta scatola: Si

Scatole Pallet: 21 (3 strati x 7 crt) Tipologia pallet in cm: 80 x 120 Altezza Bancale in cm: 170

SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA

Proprietà/unità		Standard
Cartoncino		
accoppiato:		
Grammatura g/m²	275	ISO536
PE g/m²	15	Mill Method
Spessore (mm)	380	ISO534
Cartoncino:		
Resistenza alla flessione	290	ISO2493-1
Resistenza alla flessione L&W 15°MD mN	290	ISO2493-1
	290 130	ISO2493-1
L&W 15°MD mN		



Le materie prime utilizzate per la produzione del manufatto sono di origine europea. Gli inchiostri e le vernici sono a basso odore e bassa migrazione idonei alla stampa di imballaggi primari prodotte in conformità alle linee guida **EUPIA.**



CONFORMITÁ E NORME DI UTILIZZO

	SI	NO
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale. Se SI		Χ
indicare tempo e temperature massime.		
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde. Se SI	Χ	
indicare tempo e temperature massime. (1 minuto a 800W)		
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature. Se SI	Χ	
indicare tempo e temperature massime.		

Si raccomanda di verificare l'idoneità tecnologica nell'applicazione reale in base ai tempi e alle temperature d'impiego.

Prodotto idoneo al contatto con alimenti secondo il regolamento CE n° 1935/2004, regolamento EU 10/2011 e al D.M. del 21/03/1973 e successivi aggiornamenti.

Il prodotto è idoneo al contatto alimentare con bevande fredde e calde.

Il prodotto è monouso, si consiglia l'utilizzo entro 3 anni dalla data di produzione.

Conservare in luogo asciutto e lontano dai raggi del sole e fonti di calore (0°C / + 35°C).

DOMOGEL S.r.I.
L'Amministratore Unico
Natale Santani