SCHEDA PRODOTTO

Grafica: personalizzata **Codice prodotto:** WTWW20

Descrizione Articolo: Bicchiere 6 oz

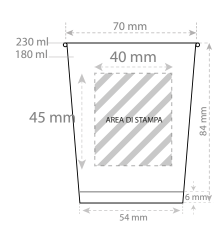
Contenuto nominale: 180 ml Capienza raso bocca: 230 ml

DISEGNO TECNICO



Tipologia materiali: Cartoncino 100% fibra vegetale accoppiato a polietilene 232+15 g/mq

Tipo di stampa: tampografia **Peso singolo prodotto:** 5,50 g



IMBALLO PRODOTTO

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana neutre

Misure esterne scatola: 370X295X400 mm

Peso lordo scatola: 6,0 kg Peso netto scatola: 5,5 kg Nr. pezzi/confezione: 50 Nr. confezioni/scatola: 20 Pezzi scatola: 1000

Tipologia confezionamento: Sacchetto in PE neutro

Etichetta scatola: SI Scatole/pallet: 30

Disposizione su pallet: 6 scatole di base x 5 strati in

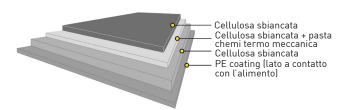
altezza

Tipologia pallet: 80x120 a perdere

Altezza tot.bancale: 2,1 mt circa (bancale compreso)

SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA

Proprietà / Unità		Standard
Cartoncino accoppiato:		
Grammatura g/m ²	247	IS0536
di cui PE g/m ²	15	MillMethod
Spessore µm	330	IS0534
Cartoncino:		
Resistenza alla flessione L&W15°MD.mN	215	IS02493-1
Resistenza alla flessione L&W15°CD.mN	95	IS02493-1
Allungamento CD.%	8.0	IS01924-3



Le materie prime utilizzate per la produzione del manufatto sono di origine europea. Gli inchiostri sono idonei alla stampa di imballaggi primari prodotte in conformità alle Linee Guida Europee.





CONFORMITÀ E NORME DI UTILIZZO

Sulla base di prove interne si dichiara che il prodotto può essere impiegato nei seguenti modi:

può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde (1 minuto a 800W)

può essere utilizzato, per la conservazione dell'alimento, a basse temperature

NON può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale

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 solari e fonti di calore (0°C +35°C). Livello di qualità accettabile (AQL): 1% del lotto consegnato.

Questo prodotto non è un giocattolo.

