

www.sdgspa.it

Cliente: BIO-PACK SRL Codice prodotto: /

Descrizione articolo: Vaschetta AVANA 95x95x40H

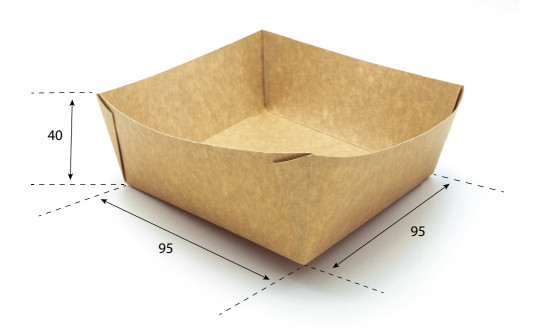
Tipologia materiali: Cartoncino 100 % Fibra vergine

accoppiato a polietilene 270+18 PE g/m²

Tipo di stampa: OFFSET Peso singolo prodotto: 8,1 g

IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.



IMBALLO PRODOTTO /

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana **Misure esterne scatola:** 660 x 370 x180h mm

Peso lordo scatola: 2,6 kg Peso netto scatola: 2 kg Nr. pezzi/confezione: 250 Nr. confezioni/scatola: 1

Pezzi/scatola: 250

Tipol. confezionamento: Sacchetto in polietilene neutro

Etichetta confezione: no Etichetta scatola: si Scatole/pallet: 21

Disposizione su pallet: 3 scatole di base x 7 strati in altez.

Tipologia pallet: 80x120 cm a perdere

Altezza Totale bancale: 1,4 m circa (compreso pallet)

19. 2 di 2

SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA:

Proprietà / unità		Standard
Cartoncino accoppiato:		
Grammatura, g/m²	288	ISO536
PE, g/m ²	18	Mill Method
Spessore, µm	379	ISO 534
Cartoncino:		*
Resistenza alla flessione L&W 15°MD, mN	304	ISO2493
Resistenza alla flessione L&W 15°CD, mN	133	ISO2493
Allungamento CD, %	10.5	ISO1924

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.**

CONFORMITÀ E NORME DI UTILIZZO /

Sulla base di prove interne, si dichiara che il prodotto può essere impiegato nei seguenti modi:					
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale Se Sì, indicare Tempo e Temperature massime	□SI	√NO			
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde Se Sì, indicare Tempo e Temperature massime (1 minuto a 800W)	√SI	□NO			
Il manufatto può essere utilizzato per la conservazione dell'alimento, a basse temperature	√SI	□NO			
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 nº 1935/2004, Regolamento EU 10/2011 e al D.M. del 21/03/1973 e successivi aggiornamenti.					
ll 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).					
Livello di qualità accettabile (AQL): 1% del lotto consegnato					
QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.					





CODICE DI RICICLO

C/PAP 81