

www.sdgspa.it

Cliente: BIO-PACK SRL Codice prodotto: /

Descrizione articolo: Vaschetta AVANA 192x125x50H

Tipologia materiali: Cartoncino 100 % Fibra vergine

accoppiato a polietilene 230+15 PE g/m²

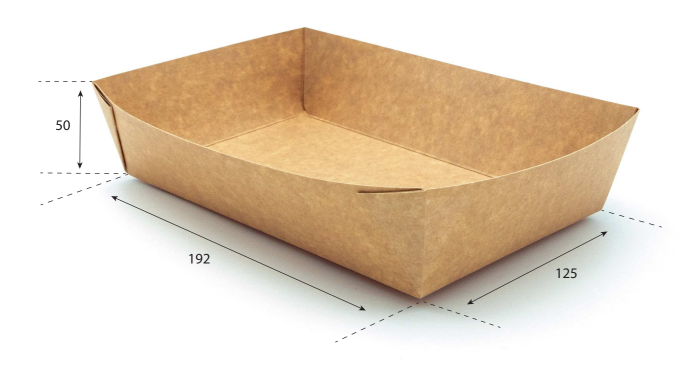
KRAFT/KRAFT

Tipo di stampa: OFFSET

Peso singolo prodotto: 14,05 g

IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.



IMBALLO PRODOTTO /

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana Misure esterne scatola: 570 x 220 x 500h mm

Peso lordo scatola: 4,2 kg Peso netto scatola: 3,5 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: 7 scatole di base x 3 strati in altez.

Tipologia pallet: 80x120 cm a perdere

Altezza Totale bancale: 1,65 m circa (compreso pallet)

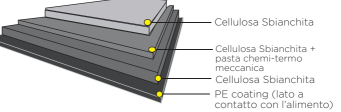
Pag. 2 di 2

SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA:

Proprietà / unità		Standard
Cartoncino accoppiato:		
Grammatura, g/m²	245	ISO536
PE, g/m²	15	Mill Method
Spessore, µm	460	ISO 534
Cartoncino:		
Resistenza alla flessione L&W 15°MD, mN	400	ISO2493
Resistenza alla flessione L&W 15°CD, mN	160	ISO2493

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 d'impiego.	temper	ature
Prodotto idoneo al contatto con alimenti secondo il regolamento CE n° 1935/2004, Regolamento al D.M. del 21/03/1973 e successivi aggiornamenti. I 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.		

Made in Italy

C/PAP 81

CODICE DI RICICLO