



[www.sdgspace.it](http://www.sdgspace.it)

**Cliente:** Standard

**Codice prodotto:** 640

**Descrizione articolo:** Foodbox 200x140x65h - 2.000 ml

**Tipologia materiali:** cartoncino 100 % Fibra vergine

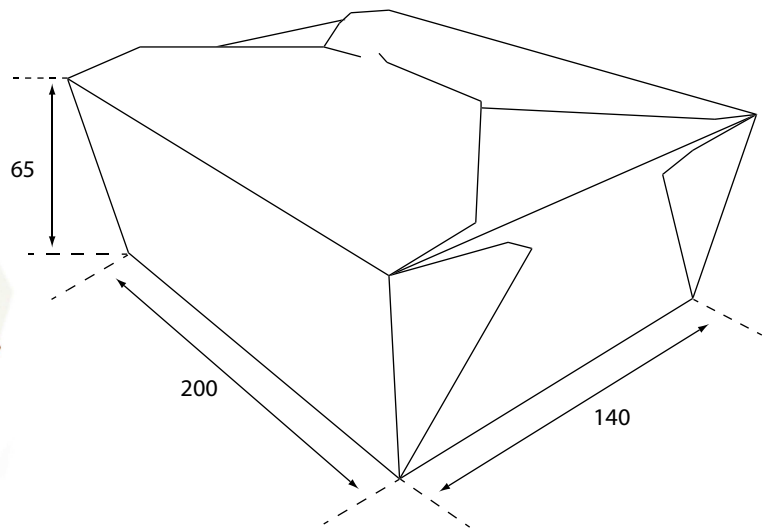
accoppiato a polietilene 270+18 g/mq

**Tipo di stampa:** OFFSET

**Peso singolo prodotto:** 40,32 g

## IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.



## IMBALLO PRODOTTO /

**Tipologia scatola:** Cartone ondulato avana / PAP 20

**Misure esterne scatola:** 600 x 400 x 640h mm

**Peso lordo scatola:** 9,6 kg

**Peso netto scatola:** 8,1 kg

**Nr. pezzi/confezione:** 25

**Nr. confezioni/scatola:** 8

**Pezzi/scatola:** 200

**Confezionamento:** Confezione termoretratta / PE-LD 04

**Etichetta confezione:** si

**Etichetta scatola:** si

**Scatole/pallet:** 8

**Disposizione su pallet:** 4 scatole di base x 2 strati in altezza.

**Tipologia pallet:** 80x120 cm a perdere

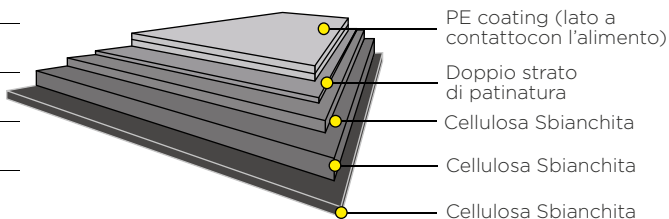
**Altezza Totale bancale:** 1,4 m circa (compreso pallet)

Il presente articolo è disponibile nelle seguenti grafiche:

**TINTA UNITA AVANA** ..... Codice prodotto 640-81 Codice EAN ct. 8059395342075 conf. 8032532918623

## SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA:

Proprietà / unità	Standard	
<b>Cartoncino accoppiato:</b>		
Grammatura, g/m <sup>2</sup>	288	
PE, g/m <sup>2</sup>	18	
Spessore, µm	379	
<b>Cartoncino:</b>		
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 \_\_\_\_\_  SÌ  NO

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde  
Se Sì, indicare Tempo e Temperature massime (1 minuto a 800W)  SÌ  NO

Il manufatto può essere utilizzato, per la conservazione dell'alimento, a basse temperature  SÌ  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 n° 1935/2004, Regolamento EU 10/2011 e al D.M. del 21/03/1973 e successivi aggiornamenti.

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).

Livello di qualità accettabile (**AQL**): 1% del lotto consegnato.

**SDG NON RISPONDE DELLE NON CONFORMITÀ DERIVANTI DA LAVORAZIONI (TAGLI, RISTAMPE, RIVESTIMENTI, LACCATURE, RICONFEZIONAMENTI ED OGNI ALTRA MANIPOLAZIONE) SUCCESSIVE DELL'ARTICOLO OGGETTO DELLA PRESENTE DICHIARAZIONE, CODIFICATO E TRACCIATO DAL NOSTRO SISTEMA QUALITÀ'.**

**QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.**

Made in Italy



CODICE DI RICICLO

C/PAP 81