



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

**Cliente:** Standard

**Codice prodotto:** 205-00

**Descrizione articolo:** Piatto quadrato BIANCO

**Tipologia materiali:** Cartoncino riciclato patinato

320g/mq accoppiato con film in polipropilene 12  $\mu$ m

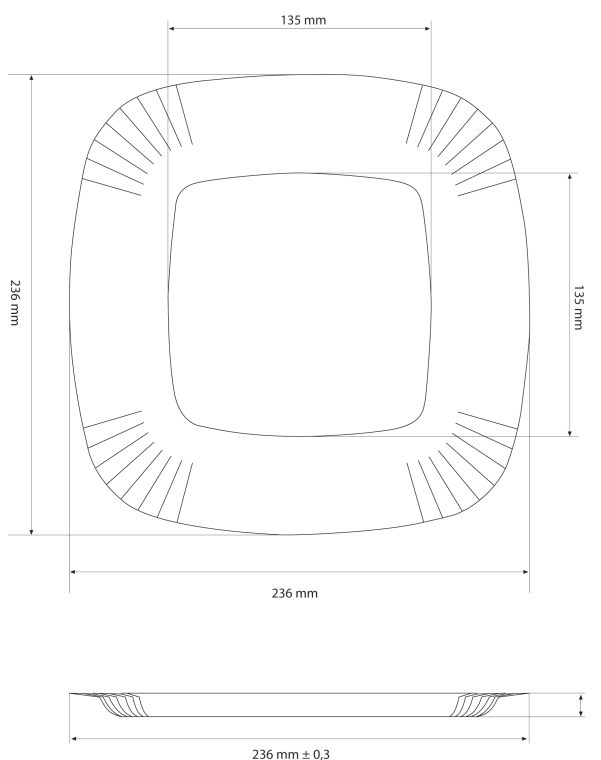
**Codice EAN:** ct. 8059395342099 conf. 8032532910702

**Tipo di stampa:** /

**Peso singolo prodotto:** 13,2 g

## IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.



## IMBALLO PRODOTTO /

**Tipologia scatola:** Cartone ondulato avana

**Misure esterne scatola:** 435 x 245 x 240h mm

**Peso lordo scatola:** 7,1 kg

**Peso netto scatola:** 6,6 kg

**Nr. pezzi/confezione:** 100

**Nr. confezioni/scatola:** 5

**Pezzi/scatola:** 500

**Tipol. confezionamento:** Conf. termoretratta in polietilene

**Etichetta confezione:** si

**Etichetta scatola:** si

**Scatole/pallet:** 35

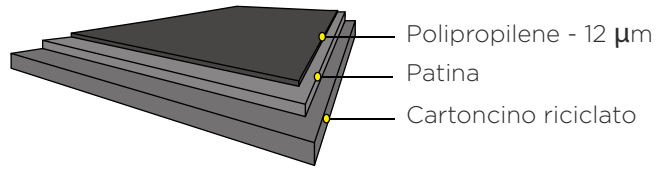
**Disposizione su pallet:** 7 scatole di base x 5 strati in altezza.

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

**Altezza Totale bancale:** 1,35 m circa (compreso pallet)

## SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA:

Proprietà / unità	Standard	
<b>Cartoncino accoppiato:</b>		
Grammatura, g/m <sup>2</sup>	320	ISO536
PE, g/m <sup>2</sup>	/	
Spessore, mm	0,425	ISO 534
<b>Cartoncino:</b>		
Rigidità / Taber L&W 15°MD, mN	14.7	ISO2493-1
Rigidità / Taber L&W 15°CD, mN	6.4	ISO2493-1
Scott Bond, J/m <sup>2</sup>	/	



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 SI NO  
Se Sì, indicare Tempo e Temperature massime \_\_\_\_\_

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde SI NO  
Se Sì, indicare Tempo e Temperature massime \_\_\_\_\_

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature SI NO  
Se Sì, 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 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

La fase di Plastificazione viene eseguita esternamente presso un fornitore qualificato.

**QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.**

.....

