www.sdgspa.it

Cliente: Standard Codice prodotto: 203

Descrizione articolo: Piatto in cartoncino 23 cm

Tipologia materiali: Cartoncino riciclato patinato

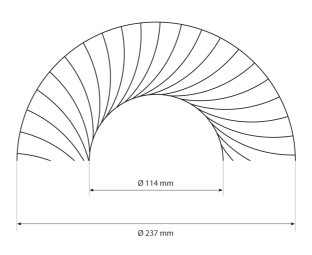
350g/mq accoppiato con film in polipropilene 12 μ m

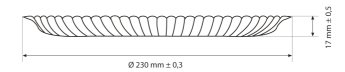
Tipo di stampa: OFFSET **Peso singolo prodotto:** 16,1 g

IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.







IMBALLO PRODOTTO /

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana

Misure esterne scatola: $375 \times 235 \times 237 \text{ h mm}$ Peso lordo scatola: 6.8 kg

Peso netto scatola: 6,4 kg Nr. pezzi/confezione: 50 Nr. confezioni/scatola: 8

Pezzi/scatola: 400

Tipol. confezionamento: Conf. termoretratta in polietilene

Etichetta confezione: si Etichetta scatola: si Scatole/pallet: 72

Disposizione su pallet: 9 scatole di base x 8 strati in altez.

Tipologia pallet: 80x120 cm a perdere

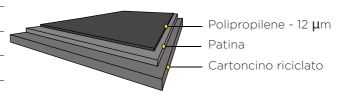
Altezza Totale bancale: 2 m circa (compreso pallet)

Il presente articolo è disponibile nelle seguenti grafiche:

BIANCO Codice proc	dotto 203-00 Codice EAN ct. 8059395342150 conf. 8032532910368
ROSSO	
GIALLO	
BLU	
VERDE	

SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA:

Proprietà / unità		Standard
Cartoncino accoppiato:		
Grammatura, g/m²	350	ISO536
PE, g/m ²	/	
Spessore, mm	0,465	ISO 534
Cartoncino:		
Rigidità / Taber L&W 15°MD, mN	18.8	ISO2493-1
Rigidità / Taber L&W 15°CD, mN	8.6	ISO2493-1
Scott Bond, J/m²	/	



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 /

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	□SI	√NO		
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature Se Sì, indicare Tempo e Temperature massime	□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 n° 1935/2004, Fal 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 Plastificatura viene eseguita esternamente presso un fornitore qualificato. QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.	C).			

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

