



www.sdgspa.it

Cliente: Standard

Codice prodotto: S50

Descrizione articolo: Cestello S50Y

contenenza: 525ml

Tipologia materiali: cartoncino 100 % Fibra vergine

accoppiato a polietilene sui 2 lati 20+283+35 g/mq

Tipo di stampa: OFFSET

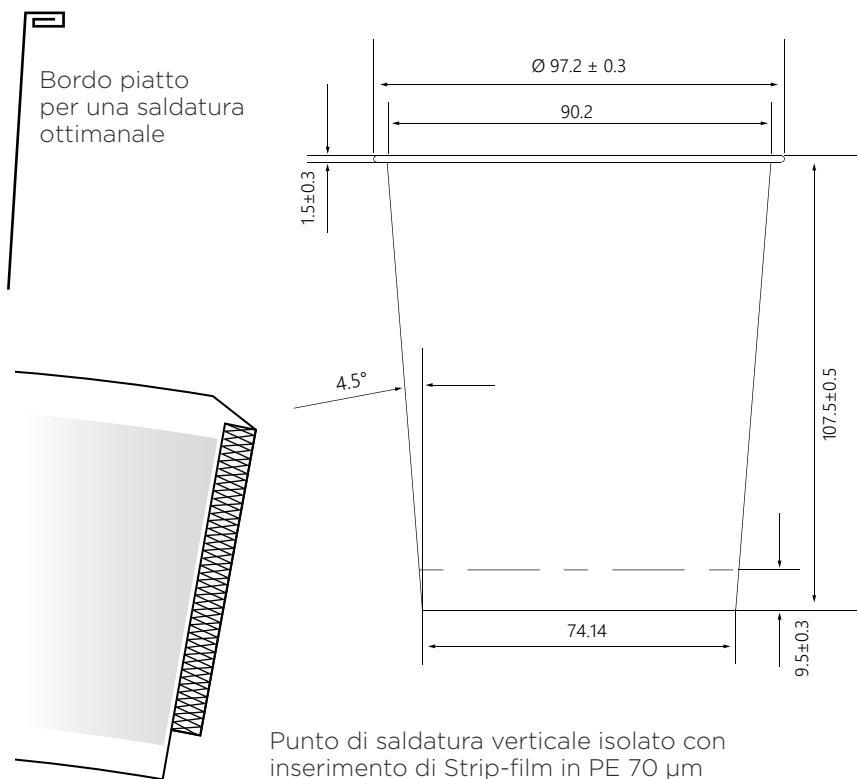
Peso singolo prodotto: 13,46

IMMAGINE E DISEGNO TECNICO /

Le misure sono espresse in mm.

Coperchio abbinabile:

S50-1-00 (Ø 98 mm snap-on)



IMBALLO PRODOTTO /

Tipologia scatola: Cartone ondulato avana

Misure esterne scatola: 600 x 400 x 585h mm

Peso lordo scatola: Kg. 17,550

Peso netto scatola: Kg 16,150

Nr. pezzi/confezione: 1.200

Nr. confezioni/scatola: 1

Pezzi/scatola: 1.200

Tipol. confezionamento: Sacchetto in polietilene neutro

Etichetta confezione: no

Etichetta scatola: si

Scatole/pallet: 12

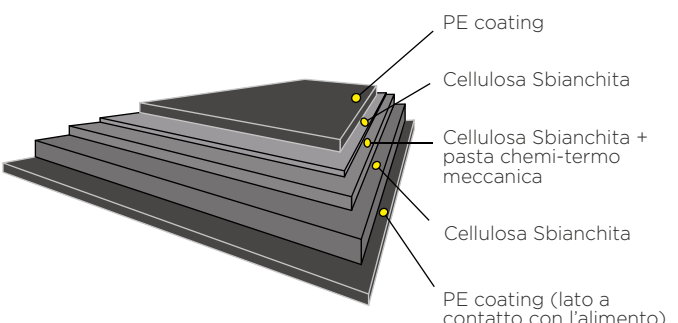
Disposizione su pallet: 4 scatole di base x 3 strati in altez.

Tipologia pallet: 80x120 cm a perdere

Altezza Totale bancale: 1,9 m circa (compreso pallet)

SPECIFICHE TECNICHE MATERIA PRIMA:

Proprietà / unità	Standard	
Cartoncino accoppiato:		
Grammatura, g/m ²	338	ISO536
PE, g/m ²	20	Mill Method
PE, g/m ²	35	Mill Method
Spessore, µm	430	ISO 534
Cartoncino:		
Resistenza alla flessione L&W 15°MD, mN	380	ISO2493-1
Resistenza alla flessione L&W 15°CD, mN	150	ISO2493-1
Allungamento CD, %	6.0	ISO1924-3



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 _____ SI NO

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature
Se Sì, indicare Tempo e Temperature massime (-18°C per 24 mesi) 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, 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

QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.

SDG NON RISPONDE DELLE NON CONFORMITA' 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 QUALITA'.

QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.



Made in Italy

CODICE DI RICICLO
C/PAP 81