



PROFIX SUPER ROLL 27X38 350S-1X1

Panni a rotolo

H005051



Specifiche Tecniche

Materia Prima	AIRLAID	Goffratura	DOPPIA S	Diametro rotolo	31,00
Composizione	100% PURA CELLULOSA	Tipo adesione veli	ASSENTE	Tipo anima	DURA
Nr. Veli	1	Altezza formato (cm)	27,00	Diametro foro anima (mm)	70
Grammatura velo (gr/mq)	80,0	Lunghezza formato (cm)	38,00	Rotoli per confezione	1
Colore	BIANCO	Perforato	SI	Confezioni per collo	1
Grado di Bianco	84	N. Strappi	350	EAN Confezione	4029068005051
		Lunghezza rotolo (mt)	133,00	EAN collo	4029068005051



Dati Logistici

Dim.Confezione (cm HxLxP)	--	Tipo Confezione	ASSENTE	Colli per Pallet	56
Dim.Collo (cm HxLxP)	27,00x31,00x31,00	Tipo Collo	POLIETILENE	Colli per strato	7
Dim.colonna (cm HxLxP)	204,00x120,00x80,00	Tipo Pallet	EPAL	Strati per pallet	8
Volume collo (mc)	0,0259	Tipo di Pancalizzazione	SIMMETRICA	Demipallet	NO



I dati tecnici sopra indicati sono generati da rilevazioni fatte su articoli della gamma standard e forniti a mero titolo di informazione. Informazioni addizionali potranno essere fornite su specifica richiesta. Tutte le misure sono soggette a tolleranza a norma di legge.



INDUSTRIE CELTEX*

Industrie Celtex spa - Via Trav. Del Marginone 21/23 - 55015 Montecarlo Lucca – Italy P. +39 0583 27 41
www.industrieceltex.com



INDUSTRIE CELTEX

Montecarlo, 16/04/2025

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Io sottoscritto, Antonello Strusi, in qualità di operatore economico delegato della società Industrie Celtex S.p.A.

DICHIARO

che il prodotto:

H005051 PROFIX SUPER ROLL 27X38 350S-1X1

- E' stato fabbricato conformemente ai requisiti prescritti dal REGOLAMENTO (CE) N. 2023/2006 DELLA COMMISSIONE EUROPEA del 22 dicembre 2006 sulle buone pratiche di fabbricazione dei materiali e degli oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari (GUUE L. 384/75 del 29.12.2006);
- Rispetta i requisiti previsti dal REGOLAMENTO (CE) N. 1935/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 Ottobre 2004, riguardante i materiali e gli articoli destinati a venire in contatto con i prodotti alimentari e che abroga le direttive 80/590/CEE e 89/109/CEE, Gazzetta ufficiale Unione europea L338 / 4 del 13/11/2004 e aggiornamenti;
- Rispetta i requisiti previsti dal DPR 777/1982 del 23/8/82 e successive modifiche e integrazioni, pubblicato in GU n. 298 del 28/10/1982, Attuazione della direttiva (CEE) n. 76/893 relativa ai materiali e agli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari;
- Rispetta i requisiti previsti dal DM 21/3/1973 e smi del Ministero Italiano della Salute (Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale).
- E' stato realizzato utilizzando materie prime e coadiuvanti presenti nelle liste positive della legislazione vigente ed è conforme ai requisiti di composizione e purezza stabiliti per il contatto con alimenti per i quali sono previste prove di migrazione e rispetta le restrizioni specifiche eventualmente applicabili.

Dichiaro inoltre che il prodotto sopra citato è stato analizzato da laboratorio Accreditato secondo la norma internazionale UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 ai sensi delle seguenti normative:

- Art. 3 Reg. 1935/2004/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 Ottobre 2004, riguardante i materiali e gli articoli destinati a venire in contatto con gli alimenti;
- DM 21/3/1973 del Ministero Italiano della Salute (Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale);
- Raccomandazione XXXVI del BfR Tedesco (Paper and board for food contact, Rev. 01/06/2019).
- Décret n° 766/07 - Fiche Papier et Carton MCDA n° 4 (V02 - 01/01/2019) "Aptitude au contact alimentaire des matériaux organiques à base de fibres végétales destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires"

In riferimento alla Dichiarazione di Conformità rilasciata, si dichiara che:

- * Il prodotto finito NON è idoneo per qualunque contatto con il prodotto alimentare in condizioni di congelamento e refrigeramento;
- * Il prodotto finito NON è idoneo all'impiego in forno a microonde unitamente al prodotto;
- * Il prodotto finito NON è idoneo all'impiego in forno tradizionale unitamente al prodotto.

Precisiamo inoltre che questa dichiarazione è valida esclusivamente per il prodotto finito da noi fornito e non può essere estesa ad un'eventuale alterazione dello stesso.

- * **Il prodotto è idoneo al contatto con tutte le tipologie di alimenti (secchi, umidi e grassi) come pure con la pelle umana e le mucose.**

Cordialmente
Antonello Strusi
Operatore economico delegato

