

Via Vincinella 14 - 19037 Santo Stefano di Magra (SP)
Ingresso da VIA CASALE

Partita IVA/Codice Fiscale 01088330111
Cap.Sociale 100.000,00 i.v.
Tel. 0187-676438
bfmsrl10@pec.it
amministrazione@imballaggi-2000.com
logistica@imballaggi-2000.com

Santo Stefano di Magra, 10-01-23

SCHEDA TECNICA “MATERIALE A BOLLA D’ARIA”

I dati riportati sono indicativi in quanto relativi alla media della nostra produzione standard.

Resistenza a Trazione	ASTM D 882	Longitudinale/Mach. Dir. Trasversale/Tras. dir.	24 19	N/mmq N/mmq
Allungamento a rottura	ASTM D 882	Longitudinale/Mach. Dir. Trasversale/Tras. dir.	300% 500%	
Modulo secante 1%	ASTM D 882	Longitudinale/Mach. Dir. Trasversale/Tras. dir.	180 220	N/mmq N/mmq
Carico di snervamento	ASTM D 882	Longitudinale/Mach. Dir. Trasversale/Tras. dir.	11 11	N/mmq N/mmq
Res. Lacerazione	ASTM D 1922	Longitudinale/Mach. Dir. Trasversale/Tras. dir.	148 57	KN/m KN/m
Res. A Perforazione	Metodo interno		1120	N/mm

PROPRIETA' TECNICHE/DICHIARAZIONI DI CONFORMITA'

Il prodotto è riciclabile ed atossico nelle condizioni in cui lascia lo stabilimento di produzione ed è conforme con quanto stabilito nel regolamento UE 10/2011, pubblicato sul GU L.12 del 15 Gennaio 2011 relativo alle Materie Plastiche ed Articoli intesi ad entrare in contatto con gli Alimenti. Risulta inoltre rispettare quanto disposto dagli emendamenti della sopracitata normativa comunitaria di cui alla CE 1416/2016.

Materiale:	Polietilene a bassa densità
Codice alfanumerico per etichettatura ambientale:	LDPE 04
Destinazione per lo smaltimento:	Raccolta differenziata plastica
Contributo Conai attualmente applicabile:	Conai Plastica fascia A2

Il materiale è conforme al D.M. 21/03/73 (e successivi aggiornamenti) e alla Direttiva 1935/04 CE