



SCHEDA TECNICA PLURIBOOL
PLIRIBOOL TECHNICAL SCHEDULE

I dati riportati sono relativi alla produzione standard sono quindi da intendersi puramente indicativi
Data shown are average values on our standard production

- Resistenza a Trazione - <i>Tensile strenght</i>	ASTM D 882	Longitudinale/Mach. dir. Trasversale/ Tras. dir.	24 N/mm ² 19 " "
- Allungamento a rottura - <i>Elongation</i>	ASTM D 882	Longitudinale/Mach. dir. Trasversale/ Tras. dir.	300 % 500 %
- Modulo secante 1% - <i>Shearing stress 1%</i>	ASTM D 882	Longitudinale/Mach. dir. Trasversale/ Tras. dir.	180 N/mm ² 220 " "
- Carico di snervamento - <i>Yeld point</i>	ASTM D 882	Longitudinale/Mach. dir. Trasversale/ Tras. dir.	11 N/mm ² 11 " "
- Res. Lacerazione (Elmendorf) - <i>Tearing stress (Elmendorf)</i>	ASTM D 1922	Longitudinale/Mach. dir. Trasversale/ Tras. dir.	148 KN/m 57 " "
- Res. a perforazione - <i>punching stress</i>	Metodo interno		1120 N/mm

PROPRIETA' TECNICHE/DICHIARAZIONI DI CONFORMITA'
TECHNICAL PROPERTIES/CONFORMITY DECLARATION

Il prodotto è riciclabile ed atossico nelle condizioni in cui lascia lo stabilimento di produzione ed è conforme con quanto stabilito nel Regolamento quadro EU 1935/2004, nel Regolamento 10/2011/EC e suo aggiornamento EU 2015/74 e nel D.M n°21.3.73 e suoi aggiornamenti relativi alle Materie Plastiche ed Articoli intesi ad entrare in contatto con gli Alimenti.

The product is recyclable and non-toxic at the conditions in which is delivered from the factory. It is in conformity with the Regulation EU 1935/2004, Regulation 10/2011/EC and its updated and Ministerial Decree n°21.3.73 and its updates regarding Plastic Material and Articles to be in contact with food.

Rev. 1 del 17.04.2018

SOLVEPI SPA Via Puja 66 33080 Prata di Pordenone PN – Tel. 0434/620620
Cap. Soc. € 500.000 R.E.A. PN 39227 C.F. e P.I. 01033240936
www.solvepi.com e-mail info@solvepi.com