

SCHEDA TECNICA / DATA SHEET

PELÒ 350 FR PHTHALATE FREE

| Caratteristiche<br>Characteristics                                       | Test Metodo<br>Test Method                 | Unità<br>Unit                   | Valore<br>Value                |
|--|--|---------------------------------|--------------------------------|
| Composizione materiali<br>Material composition                           | ISO 1833 o ISO 5088                        | %                               | 1% PU - 74% PVC<br>25% COT     |
| Peso totale<br>Total weight  | ISO 3801 - EN29073/1                       | g<br>m <sup>2</sup>             | 700 ± 5%                       |
| Larghezza<br>Usable width  | ISO 3932                                   | cm                              | 140 ± 5%                       |
| Spessore<br>Thickness  | UNI 9947                                   | mm                              | 1,20 ± 5%                      |
| Lunghezza rotolo<br>Length roll  |  | mt                              | 25 ± 1                         |
| Resistenza alla luce<br>Light resistance                                 | BS - EN - ISO - 105 - B02                  | Scala dei<br>blue<br>Bluescale  | >5                             |
| Solidità allo sfregamento<br>secco e umido<br>Colour Fastness to rubbing | UNI EN ISO 1X12:2016                       | Scala dei<br>grigi<br>Greyscale | Secco-Dry: 5<br>Umido-Wet: 4-5 |
| Resistenza alla abrasione<br>Abrasion resistance                         | UNI EN ISO - 12947 - 2:2000                | Cicli<br>Cycles                 | >150.000                       |
| Resistenza ai piegamenti continui<br>Resistance to continual bending     | UNI EN ISO 5402                            | Cicli<br>Cycles                 | >50.000                        |
| Resistenza al fuoco<br>Fire resistance                                   | BS 5852 - 1:2006<br>Clause II<br>CRIB 5    | PASS                            |                                |
|  | BS 5852-1:1979<br>Cigarette and Match test |                                 |                                |
|  | UNI 9175:2010<br>CLASSE 1.IM               |                                 |                                |



**!** N.B. Alcuni materiali di abbigliamento e accessori (come il colorante dei jeans) possono migrare verso colori chiari, questo fenomeno aumenta di probabilità con l'umidità e temperatura alte. Alfatex non si assume alcuna responsabilità per il trasferimento di colori causato da agenti esterni.

N.B. Some clothing materials and accessories (such as jeans dye) can migrate to light colors, this phenomenon increases in probability with high humidity and temperature. Alfatex does not assume responsibility for the transfer of dyes caused by external agents.

**CONTENUTO CHIMICO:** Azo coloranti, Metalli pesanti, Pesticidi, PCP/TeCP, Formaldeide sono in accordo ai requisiti legislativi vigenti nella comunità europea.  
**CHEMICAL CONTENT:** Azo-Dyes, Heavy metals, Pesticides, PCP/TeCP, Formaldehyde, PCB are in good agreement to European law.

**PULIZIA:** Non usare detersivi abrasivi o solventi aggressivi. Pulire con acqua tiepida tramite panno.  
**CLEANING:** Please do not use detergents abrasives or aggressive solvents. Clean with warm water with a soft brush.

**LA PRESENTE SCHEDA TECNICA SOSTITUISCE DEFINITIVAMENTE EVENTUALE COPIA IN VS. POSSESSO E POTRA' SUBIRE VARIAZIONI, A NOSTRA INDISCREZIONE, LASCIANDO INALTERATE LE CARATTERISTICHE FISICO CHIMICO SOPRA ENUNCIATE.**

Si riserva di aggiornare saltuariamente la cartella colori ed eventualmente di migliorare le caratteristiche tecniche del prodotto senza l'obbligo di preavviso.

I valori di questa scheda sono a titolo indicativo e non possono in alcun caso essere considerati vincolanti.

**L'AGGIORNAMENTO DEGLI ELABORATI TECNICI E' DISPONIBILE PRESSO IL SITO [www.alfatex.it](http://www.alfatex.it).**

L'Acquirente deve comunicare al Venditore tutte le informazioni necessarie al fine di assicurare (a) la corretta elaborazione delle specifiche tecniche e (b) tutte le informazioni riguardanti il processo di trasformazione e di uso finale dei Prodotti. L'Acquirente non è esonerato dall'obbligo di effettuare test e prove sui Prodotti forniti dal Venditore per determinare se questi siano idonei alle lavorazioni ed all'utilizzo ai quali vengono destinati. La responsabilità relativamente all'uso ed alla trasformazione dei prodotti è a carico e rischio esclusivamente dell'Acquirente. Il Venditore pertanto non è responsabile per i danni relativi a spese di lavorazione, eventuali perdite di produzione, per mancato guadagno e/o per qualsiasi altro danno diretto e/o indiretto, perdita particolare o danno sofferto, direttamente o indirettamente, dall'Acquirente o da qualsiasi altro terzo.

**THIS DATA SHEET REPLACE DEFINITELY PREVIOUS ONE IN YOUR HANDS AND COULD BE SUBJECTED TO FURTHER CHANGES, KEEPING PHYSICAL AND CHEMICAL CHARACTERISTICS.**

Reserves the right to update the colour range and to improve the technical properties of the product without any notice. The above mentioned data correspond to average and cannot be considered as a contract document.

**UPDATING DATA SHEET WILL BE AVAILABLE AT THE WEB SITE: [www.alfatex.it](http://www.alfatex.it).**

Customer shall have communicated to Seller all necessary information to ensure (a) the adequate elaboration of these specifications and (b) relative to the transformation and/or the final use of Goods Customer. Customer is not release from his obligation to test Goods supplied by Seller as to their suitability for the intended processes and uses. The use and processing of Goods are undertaken solely at Customer's risk. Seller shall not be liable for any loss of processing expenses, loss of production, loss of revenue and/or any other consequential or special loss or damage directly or indirectly sustained by Customer or by any other person whatsoever.