

caratteristiche tecniche - technical details	
composizione composition	88% PVC - 7% PL - 4% CO 1% PU (polycarbonate)
altezza width	140 cm ± 2%
peso weight	715 gr/m ² ± 10%
spessore thickness	1,1 mm ± 0,2 mm
carico a rottura tensile resistance	lunghezza / long ≥ 25 daN/5 cm altezza / across ≥ 15 daN/5 cm UNI EN ISO 1421
allungamento a rottura extension at break	lunghezza / long ≥ 23 % altezza / across ≥ 140 % UNI EN ISO 1421
resistenza alla lacerazione tear resistance	lunghezza / long ≥ 9 daN altezza / across ≥ 7 daN UNI 4818 P9
delaminazione adhesion	≥ 3 daN/5 cm UNI EN ISO 2411
solidità delle tinte allo sfregamento colour fastness to rubbing	secco / dry ≥ 5 (grey scale) umido / wet ≥ 5 ISO 105 X12 crock meter
solidità delle tinte alla luce artificiale color fastness to artificial light	≥ 7 (blu scale) ISO 105 B02 xeno
resistenza flessioni dopo 4 settimane di jungle test resistance to flexures after 4 weeks jungle test	★1 ≥ 200.000 cicli / rubs garantito 7 anni 7 years guarantee UNI 4818 92-13 bally
resistenza all'abrasione abrasion resistance	≥ 200.000 cicli / rubs UNI EN ISO 5470-2 martindale
solidità del colore all'acool color resistant to alcohol	★2 ≥ 100 cicli / rubs veslic
buona pulibilità easy to clean	★3 ≥ 50 cicli / rubs *solo su pronta pulizia *only with prompt cleaning veslic
antimicrobico - antimicotico antimicrobial - antimycotic	fresco - igienico e senza odori fresh - hygienic - odor free
caratteristiche skills	elasticizzato - morbido - R.E.A.C.H. super-stretchy - soft - R.E.A.C.H.
(solo su richiesta) se microforato (only on request) if micro-perforated	★4 traspirante breathable
norme di manutenzione cleaning	

resistenza al fuoco fire retardant	Italia Italy	UNI 9175 Class 1IM
	Europa Europe	EN 1021-1:2006 EN 1021-2:2006
	Inghilterra England	BS 5852 IS 0 (cigarette) BS 5852 IS 1 (match)
	Stati Uniti d'A. U.S.A.	California TB 117:2013
	Navale Nautical	FTP Code 307(88):10 Annex 1 Part 8 ex. IMO res. A 652 (16)

resistenza al fuoco quantità minima - 300 mtl in 4 settimane fire retardant minimum quantity - 300 mtl in 4 weeks	Francia France	NF-P 503 Class M1
	Germania Germany	DIN 4102-1 Class B1
	Inghilterra England	BS 5852 IS CRIB 5

Questi valori sono dati a titolo indicativo e in buona fede e non possono considerarsi in alcun caso vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde del suo utilizzo per impieghi impropri. Sono ammesse leggere differenze di colore tra differenti partite.

The overmentioned data correspond to average values communicated in good faith, but they cannot be considered as a contract document. The product use has to be considered in term of what has to be realized. The product cannot be held up responsible when it is improperly use. Slight colors differences among several lots are admitted.

ABITEX consiglia di verificare le schede tecniche di tutti i prodotti all'interno del sito www.abitex.eu dove sono sempre aggiornate. ABITEX suggests to check out the technical sheets of all products on our website www.abitex.eu which is updated on regular bases.