

abitex

abitex srl
via del cristo 84
33044 manzano
ud - italy

t +39 0432 746060
www.abitex.eu
info@abitex.eu

yacht regatta 02354



IT
codice doganale
59031090.

utilizzo
imbottiti, medicale, outdoor.

caratteristiche
89% pvc - 11% poliammide, altezza cm \pm 140,
peso \pm 690 gr/m², spessore \pm 1,20 mm.
lunghezza pezza
circa 25 mtl., disponibile anche al taglio con maggiorazione.

abrasione
> 250.000 cicli, ISO 5470-2.

solidità alla luce
6, ISO 105 B02.

solidità allo sfregamento
secco 4/5, umido 4/5, ISO 105 X12.

resistenza alla rottura
ordito 400 N/5 cm, trama 100 N/5 cm, ISO 1421.

sostenibilità
esente da ftalati.

resistenza al fuoco
1IM - UNI 9175; EN 1021 1/2; BS 5852 part 1;
NF P 92 507 M2; NFPA 260 Class 1;
California TB 117-2013; IMO FTP Code 307 part 8.

attenzione
sono ammesse leggere differenze di colore tra differenti
partite, non ci assumiamo nessuna responsabilità per il
trasferimento di colore/pigmenti causato da abbigliamento e
accessori. consigliamo di verificare le schede tecniche di tutti i
prodotti su www.abitex.eu

EN
customs code
59031090.

use
upholstered furniture, medical, outdoor.

features
89% pvc - 11% polyamide, width cm \pm 140,
weight \pm 690 g/m², thickness \pm 1,20 mm.
roll length
approx. 25 lm., can also be cut-to-length at an extra cost.

abrasion resistance
> 250.000 rubs, ISO 5470-2.

colour fastness to light
6, ISO 105 B02.

fastness to rubbing
dry 4/5, wet 4/5, ISO 105 X12.

tensile strength
warp 400 N/5 cm, weft 100 N/5 cm, ISO 1421.

sustainability
phthalate free.

fire resistance
1IM - UNI 9175; EN 1021 1/2; BS 5852 part 1;
NF P 92 507 M2; NFPA 260 Class 1;
California TB 117-2013; IMO FTP Code 307 part 8.

attention
slight colour differences between different batches are
allowed, we assume no responsibility for the transfer of
colour/pigment caused by clothing and accessories. please
check the technical data sheets of all products on the abitex
website www.abitex.eu



fireproof



imo-med



medical



outdoor



easy clean



eco-friendly



year
guarantee