

abitex srl via del cristo 84

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

magnum 02035







codice doganale

59031090. utilizzo

imbottiti, medicale,

caratteristiche

88% pvc - 7% poliestere - 4% cotone -1% poliuretano/policarbonato, altezza cm + 140. peso \pm 715 gr/m², spessore \pm 1,10 mm.

lunghezza pezze

circa 30 mtl., disponibile anche al taglio

con maggiorazione.

abrasione

> 200.000 cicli, ISO 5470-2.

solidità alla luce

> 7, ISO 105 B02

solidità allo sfregamento

secco 5, umido 5, ISO 105 X12.

resistenza alla rottura

sostenibilità

esente da ftalati.

resistenza al fuoco

1IM - UNI 9175; EN 1021 1/2; BS 5852 part 1; NFPA 260 Class 1; NF P 92 507 M3;

ordito 25 N/5 cm, trama 15 N/5 cm, ISO 1421.

California TB 117-2013; IMO FTP Code 307 part 8; ÖNOM B 3825

resistenza al fuoco - solo su richiesta, min 300 mt BS 5852 crib 5; DIN 4102 B1; NF P 92 507 M1. 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

EΝ

customs code

59031090

HSE

upholstered furniture, medical.

features

88% pvc - 7% polyester - 4% cotton -

1% polyurethane/polycarbonate, width cm + 140.

weight ± 715 g/m², thickness $\pm 1,10$ mm. roll length

approx. 30 lm., can also be cut-to-length at an extra cost.

abrasion resistance

> 200.000 rubs, ISO 5470-2.

colour fastness to light

> 7, ISO 105 B02

fastness to rubbing

dry 5, wet 5, ISO 105 X12.

tensile strenath

warp 25 N/5 cm, weft 15 N/5 cm, ISO 1421.

sustainability

phtalete free.

fire resistance

1IM - UNI 9175; EN 1021 1/2; BS 5852 part 1; NFPA 260 Class 1; NF P 92 507 M3; California TB 117-2013; IMO FTP Code 307 part 8;

ÖNOM B 3825. fire resistance - only on request, min 300 m

BS 5852 crib 5; DIN 4102 B1; NF P 92 507 M1.

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















quarantee

fireproof

imo-med

medical

eco-friendly easy clean