

Scheda tecnica tessuto Klimagiel Antistatico Antibatterico - Bs1d0

Klimagiel Anti-static Antibacterial Fabric Technical Data Sheet - Bs1d0

Colori disponibili
 Available
 Colours

BIANCO
 RAL 9010



Composizione Composition PES 75% PU 25%		Spessore Thickness ≥ 0,18 mm	Altezza Width 150 cm +/- 2 cm	Peso Weight 160 gr/m2 +/- 5%
Allungamento a Rottura Elongation at Break UNI 4818 PT. 6° Ordito Warp ≥ 30 % Trama Weft ≥ 42 %		Resistenza alla trazione Tensile strenght UNI 4818 PT. 6° Ordito Warp ≥ 1200 N/5 cm Trama Weft ≥ 700 N/5 cm		
Spalmatura: Coating: Acrylic/Poliurethane	Peso di spalmatura Coating Weight: 40 g/m2 ± 5 %	Resistenza alla lacerazione Tear strenght UNI 4818 PT. 9° Ordito Warp ≥ 420 N Trama Weft ≥ 220 N		
Resistenza al Fuoco Fire Resistance UNI 9475 CSE RF 1/75/A Bs1d0	Garanzia Warranty 10 anni con un massimo di 20 cicli di lavaggi 10 years with a maximum of 20 wash cycles	Temperature massime e minime di utilizzo Maximum and minimum temperatures of use -30°C / +180°C	Lavaggio Washing Lavabile con obbligo di rispettare le istruzioni di lavaggio Klimagiel Washable with obligation to follow Klimagiel washing instructions	

Antistatico: trattamento con policondensato idrofilo autoreticolante, che conferisce un effetto antistatico permanente altamente efficace sulle fibre sintetiche.

Antistatic: treatment with hydrophilic self-crosslinking polycondensate, which imparts a highly effective permanent antistatic effect on synthetic fibers.

TRATTAMENTO ANTIBATTERICO/ ANTIBACTERIAL TREATMENT (secondo il protocollo/according to protocol ID-11-2622 SATRA-TEST)

TEST SATRA ANTIMICOTICO DEL TESSUTO/ FABRIC'S ANTIFUNGAL SATRA TEST

Fungo/Fungal: Aspergillus niger

CAMPIONE/ SAMPLE	Area di inibizione /Inhibition Area [mm]	Crescita sull'area di contatto/ Growth on contact area	Analisi/ Evaluation
Lato/ Side A	>1.0 mm (1-3)	senza crescita/ w/out growth	Buono, Livello / Good, Level 1
Lato/ Side B	>1.0 mm (1-4)	senza crescita/ w/out growth	Buono, Livello / Good, Level 1

Fungo/Fungal: Trichophyton mentagrophytes

CAMPIONE/ SAMPLE	Area di inibizione /Inhibition Area [mm]	Crescita sull'area di contatto/ Growth on contact area	Analisi/ Evaluation
Lato/ Side A	>1.0 mm (1-3)	senza crescita/ w/out growth	Buono, Livello / Good, Level 1
Lato/ Side B	>1.0 mm (1-4)	senza crescita/ w/out growth	Buono, Livello / Good, Level 1

ANALISI DEL RESIDUO DEL BIOCIDA/ BIOCIDE'S RESIDUAL ANALYSIS

CAMPIONE/ SAMPLE	ppm IPBC	PPM BIT	ppm Py Zn
Tessile/Textile	145	Non rilevata/ Not detected	Non rilevata/ Not detected

possibilità di realizzazione dei canali con

- le luci interni,
- serigrafati con le stampe a scelta,
- anelli di irrigidimento.

possibility of making the ducts with

- internal lights,
- screen-printed with the prints of your choice,
- stiffening rings.

OEKO-TEX®
 CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

SEWO 048442 TESTEX

Tested for harmful substances.
 www.oeko-tex.com/standard100



www.klimagiel.it
 klimagiel@klimagiel.it

ESTD 1989
KLIMAGIEL®
 l'aria che ti rispetta