

■ ■ SOLIDITÀ DEL COLORE

Materiali di consumo standard e certificati utilizzati per prove di solidità del colore (prove di traspirazione - hydrotest- test migrazione) e test ingiallimento ai fenoli (Phenotest) effettuati con il perspirometro.

PIASTRE SEPARATRICI IN PLEXIGLASS/ ACRILICO, 115x60mm.

Ogni confezione contiene 21 piastre.

TESSUTO MULTIFIBRE DW 010 secondo le norme UNI EN ISO 105 F10, UNI EN ISO 105 E01-E04, UNI EN ISO C06 - C09. Il tessuto multifibre può essere fornito in: rotolo da 10 metri, rotolo da 50 metri, 250 pezzi pretagliate 4x10cm o 250 pezzi pretagliate 5x10cm.

SCALE DEI GRIGI secondo le norme ISO 105 e BS 1006.

- SCALA DEI GRIGI PER VALUTARE LA DEGRADAZIONE DEL COLORE UNI EN ISO 105 A02 - IUF 131.
- SCALA DEI GRIGI PER VALUTARE LO SCARICO DEL COLORE UNI EN ISO 105 A03 - IUF 131.

PELLICOLA BIANCA IN PVC 10x4cm secondo la norma BSEN ISO 105 X10. Ogni confezione contiene 300 pezzi.

PVC MORBIDO PLASTIFICATO BIANCO 50 x 30mm, secondo le norme: IUF 442:2015 (VESLIC C-4420) e ISO 15701:2015.

Ogni confezione contiene 10 fogli (100 pezzi).

SOLUZIONE SUDORE ACIDO O ALCALINO (Istidina Cloridrato). Flacone 1000ml.

POLVERE ACIDA O ALCALINA PER PROVE SUDORE secondo le norme BS EN ISO 105 E04 e ISO 11640. 500 g.

■ ■ COLOUR FASTNESS TEST

Standard and certified consumables used for color fastness tests (transpiration tests - hydrotest- migration test) and phenolic yellowing test (Phenotest) and carried out with the perspirometer.

PLEXIGLASS/ACRYLIC SEPARATOR PLATES dimensions 115x60mm.

Each pack contains 21 plates.

MULTIFIBRE WITNESS FABRIC DW 010 according to the standards UNI EN ISO 105 F10, UNI EN ISO 105 E01-E04 and UNI EN ISO C06 - C09.

Multifibre DW fabric can be supplied in: 10mts roll, 50mts meter roll, 250 pre cut pieces 4x10cm and 250 pre cut pieces 5x10cm.

GREY SCALE according to the standards ISO 105 and BS 1006.

- GREY SCALE FOR ASSESSING CHANGE IN COLOUR according to EN ISO 105 A02 - IUF 131
- GREY SCALE FOR ASSESSING STAINING according to EN ISO 105 A03 - IUF 131

WHITE PIGMENTED PVC FOIL SDC 10x40cm, according to BS EN ISO 105 X10. Each pack contains 300pcs

WHITE SOFT PVC SHEET FOR MIGRATION TEST 50x30mm, according to the standard IUF 442:2015 (VESLIC C-4420) and ISO 15701:2015.

Each pack contains 10 sheets (100 pieces).

ACID OR ALKALINE SOLUTION (Histidine Hydrochloride). 1000ml bottle.

ACID OR ALKALINE SWEAT POWDER according to BS EN ISO 105 E04 and ISO 11640. 500 g.



CONSUMABILI PER PERSPIROMETRO & INGIALLIMENTO FENOLICO CONSUMABLES FOR PERSPIROMETER & PHENOLIC YELLOWING TEST



INGIALLIMENTO FENOLICO

Questo test valuta la suscettibilità dei tessuti a presentare l'ingiallimento fenolico o elusivo, in modo da prevedere se un capo diventerà giallo mentre è nella confezione.

PIASTRE DI VETRO PER INGIALLIMENTO FENOLICO 100x40x3mm, secondo le norme BS EN ISO 105 X18:2007, M&S C20B and NEXT TM43.

Confezione da 10 pezzi.

PELLICOLA MICRON 63 SENZA CONSERVANTI 400x200mm, secondo le norme BS EN ISO 105 X18:2007, M&S C20B and NEXT TM43.

Confezione da 100 fogli.

TESSUTO DI CONTROLLO per ingiallimento fenolico 10x3cm secondo le norme BS EN ISO 105 X18:2007, M&S C20B and NEXT TM43.

Confezione da 25 pezzi.

FOGLI DI PROVA PER INGIALLIMENTO FENOLICO 100x75mm per valutare il potenziale di ingiallimento fenolico dei tessuti, secondo le norme BS EN ISO 105 X18, M&S C20B e NEXT TM43. Confezione da 50 pezzi.



PHENOLIC YELLOWING TEST

This test assesses the potential of phenolic yellowing of textile materials.

Performing this test will help manufacturers if a garment will yellow while in its package.

GLASS PLATES FOR PHENOLIC YELLOWING 100x40x3mm, according to the standard BS EN ISO 105 X18:2007, M&S C20B and NEXT TM43.

Each pack contains 10 pieces.

BHT FREE 63 MICRON FILM 400x200mm according to BS EN ISO 105 X18:2007, M&S C20B and NEXT TM43. Each pack contains 100 pieces.

CONTROL FABRIC FOR PHENOLIC YELLOWING 10x3cm according to the standard BS EN ISO 105 X18:2007, M&S C20B and NEXT TM43.

Each pack contains 25 pieces.

IMPREGNATED TEST PAPERS FOR PHENOLIC YELLOWING 100x75mm according to the standard BS EN ISO 105 X18:2007, M&S C20B and NEXT TM43. Each pack contains 50 pieces.