

Lista test eseguibili dal nostro laboratorio

- UNI EN ISO 105-X18 - Valutazione del potenziale ingiallimento fenolico
- UNI EN ISO 2418 - Posizionamento del campionamento
- UNI EN ISO 2419 - Preparazione e condizionamento del campione
- UNI EN ISO 3376 - Determinazione della resistenza a trazione e percentuale di allungamento
- UNI EN ISO 3377-1 - Determinazione del carico di strappo - Strappo singolo
- UNI EN ISO 3377-2 - Determinazione del carico di strappo - Strappo doppio
- UNI EN ISO 3379 - Determinazione del carico di rottura del fiore - Lastometro
- UNI EN ISO 5402-1 - Determinazione della resistenza alla flessione
- UNI EN ISO 11640 - Solidità del colore allo strofinio
- UNI EN ISO 11644 - Determinazione della forza di adesione della rifinitura
- UNI EN ISO 13520 - Determinazione della resistenza all'abrasione metodo martindale
- UNI EN ISO 15700 - Solidità del colore alla goccia d'acqua
- UNI EN ISO 15701 - Solidità del colore alla migrazione in un materiale polimerico
- UNI EN ISO 17228 - Solidità del colore all'invecchiamento accelerato
- UNI EN ISO 2589 - Determinazione dello spessore
- UNI EN ISO 11642 - Solidità del colore al tessuto multifibra con acqua
- UNI EN ISO 11641 - Solidità del colore al tessuto multifibra con sudore