



Na inštitutu za inženirske materiale in oblikovanje v laboratoriju za obdelavo in preskušanje polimernih materialov ponujamo naslednjo storitev:

DOLOČANJE OBSTOJNOSTI BARVE NA ALKALNI IN KISLI ZNOJ, SIST EN ISO 105-E04

Standard ISO 105-E04 predpisuje metodo odpornosti barve tekstilnih izdelkov na alkalni in kisli znoj. Za testiranje na alkalni, kakor tudi na kisli znoj potrebujemo ustrezno raztopino, ki ustreza lastnostim človeškega znoja. Vzorce nato definiran čas obdelujemo v raztopini kislega ali alkalnega znoja, jih pozneje obdelujemo pri 37 °C in s pomočjo sive skale ocenimo morebiten prehod barve na beli spremni tkanini, kakor tudi spremembo barvnega tona samega preskušanca. Za meritev določanja obstojnosti barve na kisli in alkalni znoj se uporablja ustrezni testni pripomoček.



Pripomoček za določanje obstojnosti barve na kisli in alkalni znoj

KONTAKTNI PODATKI:

red. prof. dr. Olivera ŠAUPERL
tel: +386 2 220 7889
e-mail: olivera.sauperl@um.si
<http://www.fs.uni-mb.si>