

1. NAZIV AKREDITIRANOG TIJELA

„Bosnainspekt“ d.o.o. Sarajevo
P.J. Vogošća, Laboratorij za tekstil i kožu
Igmanska 36
71320 Vogošća

2. STANDARD

BAS EN ISO/IEC 17025:2018

3. PODRUČJE AKREDITACIJE

R.B.	Područje i podpodručje	Opis
1.	LI 20 - Ispitivanje materijala i proizvoda LI 20.1 - Tekstil i koža LI 20.2 - Lična zaštitna oprema (nemedicinska)	

TABELA – DETALJNO PODRUČJE AKREDITACIJE (klasifikacija prema dokumentu OD 07-40)

Područje rada:		LI 20 - Ispitivanje materijala i proizvoda		
Podpodručje rada:		LI 20.1 - Tekstil i koža		
Broj Metode	Materijali/ proizvodi	Vrsta ispitivanja/ Mjerna karakteristika	Mjerni opseg	Metode/ Specifikacije
M001	Tekstilna i proizvodi od tkanine	Određivanje mase po jedinici površine (g/m ²)	n/p	ISO 3801:1977, Metoda 5
M002		Određivanje prekidne sile i izduženja pri toj sili	(250 do 5000) N Sa preciznošću očitavanja rezultata od 0,5kp~5N ili 1,0kp~10N sa mjerne skale B odnosno mjerne skale C	EN ISO 13934-1:2013
M003	Tekstil	Određivanje pH vrijednosti vodenog ekstrakta	3 - 10	BAS EN ISO 3071:2021
M004	Tekstil, guma i plastične mase	Otpornost boje na otiranje	1 - 5	BAS EN ISO 105-X12:2017
M005	Tekstil	Kvantitativna hemijska analiza; Određivanje sirovnoskog sastava u mješavini acetata i drugih vlakana (Metoda sa acetonom)	(0 do 100) %	BAS EN ISO 1833-3:2022
M006		Kvantitativna hemijska analiza; Određivanje sirovnoskog sastava mješavine celuloznih i poliesterskih vlakana (Metoda sumporne kiseline)	(0 do 100)%	BAS EN ISO 1833-11:2018
M007	Koža	Određivanje pH vrijednosti	3 - 10	BAS EN ISO 4045:2019
M008	Tekstil	Tekstilne tkanine — Određivanje otpornosti na površinsko kvašenje (sprej test)	*Ocjena ISO 0 – ISO 5	BAS EN ISO 4920:2014



Područje rada:		LI 20 - Ispitivanje materijala i proizvoda		
Podpodručje rada:		LI 20.1 - Tekstil i koža		
Broj Metode	Materijali/ proizvodi	Vrsta ispitivanja/ Mjerna karakteristika	Mjerni opseg	Metode/ Specifikacije
M009	Tekstil	Tekstil — Određivanje vodopropustljivosti — ispitivanje hidrostatičkim pritiskom	(0 – 196) mbar.	BAS EN ISO 811:2019
M010	Tekstil	Kvantitativna hemijska analiza-Dio 7: Mješavina poliamida i nekih drugih vlakana (metoda sa mravljom kiselinom)	(0 do 100) %	BAS EN ISO 1833-7:2018

Područje rada:		LI 20 - Ispitivanje materijala i proizvoda		
Podpodručje rada:		LI 20.2 Lična zaštitna oprema		
Broj Metode	Materijali/ proizvodi	Vrsta ispitivanja/ Mjerna karakteristika	Mjerni opseg	Metode/ Specifikacije
M011	Obuća	Otpornost na vodu cijele obuće - Dinamičko ispitivanje		BAS EN ISO 20344:2012 (t.5.15.2).



Direktor

mr. sc. Dražan Primorac