

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 171/2023 ze dne: 11. 4. 2023**

**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:**

**Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně**

Objekt číslo 1735, Univerzitní institut, Obuvnická zkušební laboratoř  
Nad Ovčírnu 3685, 760 01 Zlín

**Zkoušky:**

Pořadové číslo <sup>1</sup>	Přesný název zkušební postupu / metody	Identifikace zkušební postupu / metody <sup>2</sup>	Předmět zkoušky	Stupně volnosti <sup>3</sup>
1	Stanovení absorpce a desorpce vody	ČSN EN ISO 22649; ČSN EN ISO 20344, čl. 7.2	Obuvnické a jiné materiály (napínací a podšívkové stélky)	-
2	Stanovení odolnosti vůči vodě	ČSN EN ISO 5404	Usně	-
3	Stanovení odolnosti proti odírání na přístroji s otáčivým bubnem	ISO 4649; ISO 20871; ČSN 62 1466	Pryž, vulkanizovaný nebo termoplastický elastomer	-
4	Stanovení odolnosti vůči opakovanému ohybu - flexometrická metoda	ČSN EN ISO 17694; ČSN EN ISO 5402-1	Obuvnické a jiné materiály (vrchy, podšívky), usně	-
5	Stanovení propustnosti a absorpce vodní páry	ISO 17699; ČSN EN ISO 20344, čl. 6.6, 6.7, 6.8	Obuvnické a jiné materiály (vrchy, podšívky a kompletní svršky obuvi)	-
6	Stanovení odolnosti proti oděru metodou Martindale	ČSN EN 13520; ISO 17704; ČSN EN ISO 20344, čl. 6.12	Obuvnické a jiné materiály (vrchy, podšívky a podšívkové stélky), plošné textilie	-
7	Stanovení sklonu textilií k rozvláknění povrchu a žmolkování - modifikovaná metoda Martindale	ČSN EN ISO 12945-2	Plošné textilie	-
8	Stanovení odolnosti vůči oděru metodou Martindale – Zjišťování poškození vzorku	ČSN ISO 12947-2	Plošné textilie	-
9	Stanovení odolnosti proti odírání	ISO 20868; ČSN EN 12747	Obuvnické a jiné materiály (napínací stélky)	-
10	Stanovení stálobarevnosti při stírání	ČSN EN ISO 11640	Usně	-
11	Stanovení stálobarevnosti při stírání	ČSN EN ISO 17700, metoda A	Obuvnické a jiné materiály (vrchy, podšívky a podšívkové stélky)	-

<sup>1</sup> v případě, že laboratoř je schopna provádět zkoušky mimo své stálé prostory, jsou tyto zkoušky u pořadového čísla označeny hvězdičkou

<sup>2</sup> u datovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používá nejnovější vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

<sup>3</sup> laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace

