

Seznam zkoušek prováděných v laboratořích Intercolor, akciová společnost

Cena je určena pro jeden odstín měřeného vzorku (vzorky mohou být vícebarevné) bez DPH:

Cena je určena pro jeden odstín měřeného vzorku (vzorky mohou být vícebarevné):

Pořadové číslo	Přesný název zkušební postupu/metody Identifikace zkušební postupu/metody	Množství textilního materiálu	Cena za jednu zkoušku (Kč)
1	Stanovení spektrální reflektance - spektrofotometricky (spektrofotometr Shimadzu), MP LSA 1 (ČOS 108001, ČOS 108003, ČOS 108017, ČOS 108019)	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	4000,-
			Neakreditovaná 750,-
2	Stanovení barevných souřadnic a hodnoty barevného rozdílu - spektrofotometricky (spektrofotometr Shimadzu) MP LSA 2 (ČOS 108001, ČOS 108003, ČOS 108017, ČOS 108019, ČSN EN ISO 105-J01, ČSN EN ISO 105-J03)	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	2000,-
			Neakreditovaná 300,-
3	Zjišťování odolnosti plošných textilií v oděru metodou Martindale ČSN EN ISO 12947-2	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	1800,-
			Neakreditovaná 800,-
4	Zjišťování sklonu plošných textilií k rozvláknění povrchu a ke žmolkování ČSN EN ISO 12945-2	0,5 m v celé šíři, bez rozdílu účelu použití	1000,-
			Neakreditovaná 500,-
5	Zjišťování prodyšnosti plošných textilií ČSN EN ISO 9237	1 m v celé šíři, bez rozdílu účelu použití	750,-
			Neakreditovaná 500,-
6	Stanovení odolnosti proti pronikání vody – zkouška tlakem vody ČSN EN ISO 811	1 m v celé šíři, bez rozdílu účelu použití	800,-
			Neakreditovaná 500,-
7	Zkoušky stálobarevnosti - Část A05: Přístrojové stanovení změny odstínu pro určení stupňů šedé stupnice ČSN EN ISO 105-A05	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	Neakreditovaná 300,-
8	Zkoušky stálobarevnosti - Část A04: Metoda pro přístrojové hodnocení stupně zapouštění doprovodných tkanin ČSN EN ISO 105-A04	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	Neakreditovaná 300,-
9	Určení lesku vojenských stejnokrojů a dalších součástek vojenského materiálu	0,5 m v plné šíři	Neakreditovaná 100,-
10	Kontrola provedení maskovacího vzoru AČR na vojenském stejnokroji a dalších součástkách vojenského materiálu	2m v plné šíři	Neakreditovaná 500,-
11	Stanovení trichromatických souřadnic a součinitele jasu u oděvů s vysokou viditelností ČSN EN ISO 20471, ČSN EN 1150	0,5 m v plné šíři	Neakreditovaná 300,-
12	Zjišťování maximální síly a tažnosti pomocí metody Strip ČSN EN ISO 13934-1	2m v plné šíři	1000,-
			Neakreditovaná 400,-

Pozn.: Dva výtisky protokolů jsou v ceně zkoušek. Následující výtisky jsou zpoplatněny částkou 500,- Kč za jeden výtisk.

Seznam neakreditovaných zkoušek v **provozní laboratoři Divize tkanin**

Pořadové číslo	Přesný název zkušební postupu/metody Identifikace zkušební postupu/metody	Předmět zkoušky	Cena za jednu zkoušku (Kč)
1	ČSN EN ISO 105-X11 - Zkoušky stálobarevnosti – Část X11: Stálobarevnost při žehlení	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	100
2	ČSN EN ISO 105-X12 - Zkoušky stálobarevnosti - Část X12: Stálobarevnost v otěru	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	100
3	ČSN EN ISO 105-C06 - Zkoušky stálobarevnosti – Část C06: Stálobarevnost v domácím a komerčním praní	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	150
4	ČSN EN ISO 105-E04 - Zkoušky stálobarevnosti – Část E04: Stálobarevnost v potu	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	100
5	ČSN EN ISO 105-E01 - Zkoušky stálobarevnosti – Část E01: Stálobarevnost ve vodě	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	100
6	ČSN EN ISO 3071 - Stanovení pH vodního výluhu	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	100
7	ČSN EN ISO 105-D01 - Zkoušky stálobarevnosti – Část D01: Stálobarevnost v chemickém čištění	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	150
8	ČSN EN ISO 14419 – Oleofobnost - Zkouška odolnosti proti uhlovodíkům	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	350
9	ČSN EN 24920 – Stanovení odolnosti plošných textilií vůči povrchovému smáčení (zkrápěcí metoda)	1 m v celé šíři, bez rozdílu účelu použití	250
10	ČSN EN 1049-2 – Stanovení dostavy	0,5 m x 0,5 m, bez rozdílu účelu použití	50
11	ČSN EN 12127 – Zjišťování plošné hmotnosti	0,5 m v celé šíři, bez rozdílu účelu použití	50
12	ČSN EN ISO 6330 – Stanovení postupu domácího praní a sušení Zjišťování změn rozměrů po praní a sušení	1 m v celé šíři, bez rozdílu účelu použití	350
13	ČSN EN 15025- Omezení šíření plamene) (Vertikální měření)	1 m v celé šíři, bez rozdílu účelu použití	550
14	ČSN EN ISO 6941 – Hořlavost- Měření rychlosti šíření plamene u svisle umístěných zkušebních vzorků (Vertikální měření)	1 m v celé šíři, bez rozdílu účelu použití	750
15	ČSN EN ISO 3795- Stanovení hořlavosti použitých v interieru vozidla (Horizontální měření)	0,5 -1 m v celé šíři, bez rozdílu účelu použití	750

Seznam neakreditovaných zkoušek v **provozní laboratoři Divize pletenin**

Pořadové číslo	Přesný název zkušební postupu/metody Identifikace zkušební postupu/metody	Předmět zkoušky	Cena za jednu zkoušku (Kč)
1	ČSN EN ISO 105-X12 - Zkoušky stálobarevnosti - Část X12: Stálobarevnost v otěru	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	100
2	ČSN EN ISO 105-C06 - Zkoušky stálobarevnosti – Část C06: Stálobarevnost v domácím a komerčním praní	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	100
3	ČSN EN ISO 105-E04 - Zkoušky stálobarevnosti – Část E04: Stálobarevnost v potu	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	150
4	ČSN EN ISO 105-E01 - Zkoušky stálobarevnosti – Část E01: Stálobarevnost ve vodě	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	100
5	ČSN EN 12127 – Zjišťování plošné hmotnosti	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	50
7	ČSN EN ISO – B02 – Stálobarevnost na umělém světle – Zkrácená zkouška Suntest	Maskovací materiál: 0,5 m v celé šíři, textilie z civilního sektoru: 0,5 x 0,5 m	350
8	ČSN EN 11092 - Zkouška stanovení tepelného odporu a výparného odporu	0,5 m v celé šíři, bez rozdílu účelu použití	350