

Základní materiál - ověření maskovacích parametrů dle ČOS 108017, 1. vydání provedené dle ČOS 108019, 1. vydání					
vzor / barva	zkouška	protokol ze dne	druh protokolu	výběr ZSOJ dne	datum provedení zkoušky
mask. vzor lesní	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	5.10.2017	akreditovaný	3.10.2017	5.10.2017
mask. vzor lesní	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	19.2.2018	akreditovaný	7.2.2018	19.2.2018
barva černá	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	18.9.2017	akreditovaný	15.9.2017	18.9.2017
barva černá	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	29.1.2018	akreditovaný	25.1.2018	29.1.2018
mask. vzor lesní	ostatní mask. vlastnosti	5.10.2017	neakreditovaný	3.10.2017	5.10.2017
mask. vzor lesní	ostatní mask. vlastnosti	19.2.2018	neakreditovaný	7.2.2018	19.2.2018
barva černá	ostatní mask. vlastn. - určení indexu lesku	18.9.2017	neakreditovaný	15.9.2017	18.9.2017
barva černá	ostatní mask. vlastn. - určení indexu lesku	29.1.2018	neakreditovaný	25.1.2018	29.1.2018

Popruhy - ověření maskovacích parametrů dle ČOS 108017, 1. vydání provedené dle ČOS 108019, 1. vydání					
vzor / barva	zkouška	protokol ze dne	druh protokolu	výběr ZSOJ dne	datum provedení zkoušky
popruh tm.zel.-oliv.50	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	29.9.2017	akreditovaný	26.9.2017	28.9.2017
popruh tm.zel.-oliv. 40	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	29.9.2017	akreditovaný	26.9.2017	28.9.2017
popruh tm.zel.-oliv. 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	29.9.2017	akreditovaný	26.9.2017	28.9.2017
popruh opask. tm.zel.-oliv. 50	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	16.10.2017	akreditovaný	11.10.2017	16.10.2017
popruh tm.zel.-oliv.50	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	12.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	7.2.2018
popruh tm.zel.-oliv. 40	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	12.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	7.2.2018
popruh tm.zel.-oliv. 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	12.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	7.2.2018
popruh tm.zel.-oliv. 40	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	12.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	7.2.2018
popruh tm.zel.-oliv. 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	20.4.2018	akreditovaný	11.4.2018	20.4.2018
popruh tm.zel.-oliv. 40	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	20.4.2018	akreditovaný	11.4.2018	20.4.2018
popruh opask. tm.zel.-oliv. 50	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	3.5.2018	akreditovaný	27.4.2018	2.5.2018
popruh tm.zel.-oliv.50	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	3.5.2018	akreditovaný	27.4.2018	2.5.2018
popruh černý 50	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	18.9.2017	akreditovaný	8.9.2017	18.9.2017
popruh černý 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	18.9.2017	akreditovaný	8.9.2017	18.9.2017
popruh černý 40	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	18.9.2017	akreditovaný	14.9.2017	18.9.2017
popruh opask. černý 50	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	16.10.2017	akreditovaný	11.10.2017	16.10.2017
popruh opask. černý 50	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	12.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	7.2.2018
popruh černý 50	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	12.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	7.2.2018
popruh černý 40	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	8.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	7.2.2018
popruh černý 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	8.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	7.2.2018

Lemovky - ověření maskovacích parametrů dle ČOS 108017, 1. vydání provedené dle ČOS 108019, 1. vydání					
vzor / barva	zkouška	protokol ze dne	druh protokolu	výběr ZSOJ dne	datum provedení zkoušky
lemovka tm.zel.-oliv. 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	29.9.2017	akreditovaný	26.9.2017	28.9.2017
lemovka tm.zel.-oliv. 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	3.11.2017	akreditovaný	1.11.2017	3.11.2017
lemovka tm.zel.-oliv. 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	21.2.2018	akreditovaný	13.2.2018	20.2.2018
lemovka tm.zel.-oliv. 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	20.4.2018	akreditovaný	11.4.2018	20.4.2018
lemovka černá 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	13.9.2017	akreditovaný	8.9.2017	12.9.2017
lemovka černá 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	3.11.2017	akreditovaný	1.11.2017	3.11.2017
lemovka černá 25	spektrál.reflektance + trichrom. souřadnice	12.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	7.2.2018

Základní materiál (tkanina svrchního materiálu) - ověření parametrů: materiálové složení, vodonepropustnost, vazba, plošná hmotnost, pevnost v tahu, tažnost při přetrhu, odolnost proti pronikání vody, stálobarevnost v otěru za sucha, stálobarevnost ve vodě a zdravotní nezávadnost (dále pro tuto tabulku jen "parametry")						
vzor / barva	zkouška	protokol ze dne	druh protokolu	výběr ZSOJ dne	datum provedení zkoušky	ML výrobce ze dne
mask. vzor lesní	parametry	10.10.2017	akreditovaný	3.10.2017	4.-10.10.2017	Březen 2017
mask. vzor lesní	parametry	1.3.2018	akreditovaný	7.2.2018	19. - 28.2.2018	Březen 2017
barva černá	parametry	22.9.2017	akreditovaný	15.9.2017	18.-21.9.2017	Březen 2017
barva černá	parametry	19.2.2018	akreditovaný	25.1.2018	2.2. - 16.2.2018	Březen 2017

Popruhy a lemovky - ověření parametrů: materiálové složení, pevnost v tahu, tažnost při přetrhu, stálobarevnost v otěru za sucha, stálobarevnost ve vodě (dále pro tuto tabulku jen "parametry")						
produkt	zkouška	protokol ze dne	druh protokolu	výběr ZSOJ dne	datum provedení zkoušky	ML výrobce ze dne
popruh černý 50	parametry	15.9.2017	akreditovaný	8.9.2017	14.-15.9.2017	23.3.2017
popruh černý 25	parametry	15.9.2017	akreditovaný	8.9.2017	14.-15.9.2017	23.3.2017
popruh černý 40	parametry	18.9.2017	akreditovaný	14.9.2017	18.9.2017	23.3.2017
popruh tm.zel-oliv.50	parametry	2.10.2017	akreditovaný	26.9.2017	27.9.-2.10.2017	23.3.2017
popruh tm.zel-oliv.40	parametry	2.10.2017	akreditovaný	26.9.2017	27.9.-2.10.2017	23.3.2017
popruh tm.zel-oliv.25	parametry	2.10.2017	akreditovaný	26.9.2017	27.9.-2.10.2017	23.3.2017
popruh opask. tm.zel.-oliv. 50	parametry	19.10.2017	akreditovaný	11.10.2017	13.-18.10.2017	31.7.2017
popruh opask. černý 50	parametry	19.10.2017	akreditovaný	11.10.2017	13.-18.10.2017	31.7.2017
popruh opask. černý 50	parametry	19.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	31.7.2017
popruh černý 50	parametry	19.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh černý 40	parametry	19.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh černý 25	parametry	19.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh tm.zel.-oliv.50	parametry	19.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh tm.zel.-oliv. 40	parametry	19.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh tm.zel.-oliv. 25	parametry	19.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh tm.zel.-oliv. 40	parametry	27.4.2018	akreditovaný	11.4.2018	19.-26.4.2018	23.3.2017
popruh tm.zel.-oliv. 25	parametry	27.4.2018	akreditovaný	11.4.2018	19.-26.4.2018	23.3.2017
popruh opask. tm.zel.-oliv. 50	parametry	16.5.2018	akreditovaný	27.4.2018	4.-15.5.2018	31.7.2017
popruh tm.zel.-oliv.50	parametry	16.5.2018	akreditovaný	27.4.2018	4.-15.5.2018	23.3.2017
popruh černý 50	tloušťka popruhu	15.9.2017	neakreditovaný	8.9.2017	14.-15.9.2017	23.3.2017
popruh černý 25	tloušťka popruhu	15.9.2017	neakreditovaný	8.9.2017	14.-15.9.2017	23.3.2017
popruh černý 40	tloušťka popruhu	18.9.2017	neakreditovaný	14.9.2017	18.9.2017	23.3.2017
popruh tm.zel-oliv.50	tloušťka popruhu	2.10.2017	neakreditovaný	26.9.2017	27.9.-2.10.2017	23.3.2017
popruh tm.zel-oliv.40	tloušťka popruhu	2.10.2017	neakreditovaný	26.9.2017	27.9.-2.10.2017	23.3.2017
popruh tm.zel-oliv.25	tloušťka popruhu	2.10.2017	neakreditovaný	26.9.2017	27.9.-2.10.2017	23.3.2017
popruh opask. tm.zel.-oliv. 50	tloušťka popruhu	19.10.2017	neakreditovaný	11.10.2017	13.-18.10.2017	31.7.2017
popruh opask. černý 50	tloušťka popruhu	19.10.2017	neakreditovaný	11.10.2017	13.-18.10.2017	31.7.2017
popruh opask. černý 50	tloušťka popruhu	19.2.2018	neakreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	31.7.2017
popruh černý 50	tloušťka popruhu	19.2.2018	neakreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh černý 40	tloušťka popruhu	19.2.2018	neakreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh černý 25	tloušťka popruhu	19.2.2018	neakreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh tm.zel.-oliv.50	tloušťka popruhu	19.2.2018	neakreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh tm.zel.-oliv. 40	tloušťka popruhu	19.2.2018	neakreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017
popruh tm.zel.-oliv. 25	tloušťka popruhu	19.2.2018	neakreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	23.3.2017

Popruhy a lemovky - ověření parametrů: materiálové složení, pevnost v tahu, tažnost při přetrhu, stálobarevnost v otěru za sucha, stálobarevnost ve vodě (dále pro tuto tabulku jen "parametry")						
popruh tm.zel.-oliv. 40	tloušťka popruhu	27.4.2018	neakreditovaný	11.4.2018	19.-26.4.2018	23.3.2017
popruh tm.zel.-oliv. 25	tloušťka popruhu	27.4.2018	neakreditovaný	11.4.2018	19.-26.4.2018	23.3.2017
popruh opask. tm.zel.-oliv. 50	tloušťka popruhu	16.5.2018	neakreditovaný	27.4.2018	4.-15.5.2018	31.7.2017
popruh tm.zel.-oliv.50	tloušťka popruhu	16.5.2018	neakreditovaný	27.4.2018	4.-15.5.2018	23.3.2017
lemovka černá 25	parametry	15.9.2017	akreditovaný	8.9.2017	14.-15.9.2017	1.4.2017
lemovka tm.zel.-oliv. 25	parametry	2.10.2017	akreditovaný	26.9.2017	27.9.-2.10.2017	1.4.2017
lemovka černá 25	parametry	7.11.2017	akreditovaný	1.11.2017	3.-6.11.2017	1.4.2017
lemovka tm.zel.-oliv. 25	parametry	7.11.2017	akreditovaný	1.11.2017	3.-6.11.2017	1.4.2017
lemovka černá 25	parametry	19.2.2018	akreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	1.4.2017
lemovka tm.zel.-oliv. 25	parametry	1.3.2018	akreditovaný	13.2.2018	21.-28.2.2018	1.4.2017
lemovka tm.zel.-oliv. 25	parametry	27.4.2018	akreditovaný	11.4.2018	19.-26.4.2018	1.4.2017
lemovka černá 25	tloušťka lemovky	15.9.2017	neakreditovaný	8.9.2017	14.-15.9.2017	1.4.2017
lemovka tm.zel.-oliv. 25	tloušťka lemovky	2.10.2017	neakreditovaný	26.9.2017	27.9.-2.10.2017	1.4.2017
lemovka černá 25	tloušťka lemovky	7.11.2017	neakreditovaný	1.11.2017	3.-6.11.2017	1.4.2017
lemovka tm.zel.-oliv. 25	tloušťka lemovky	7.11.2017	neakreditovaný	1.11.2017	3.-6.11.2017	1.4.2017
lemovka černá 25	tloušťka lemovky	19.2.2018	neakreditovaný	1.2.2018	8.-16.2.2018	1.4.2017
lemovka tm.zel.-oliv. 25	tloušťka lemovky	1.3.2018	neakreditovaný	13.2.2018	21.-28.2.2018	1.4.2017
lemovka tm.zel.-oliv. 25	tloušťka lemovky	27.4.2018	neakreditovaný	11.4.2018	19.-26.4.2018	1.4.2017

Pruženky - ověření parametrů: materiálové složení, protažená při zatížení 50 N, stálobarevnost v otěru za sucha, stálobarevnost ve vodě, (dále pro tuto tabulku jen "parametry")						
barva	zkouška	protokol ze dne	druh protokolu	výběr ZSOJ dne	datum provedení zkoušky	ML výrobce ze dne
tmavězelená-olivová 100	parametry	12.10.2017	akreditovaný	18.9.2017	25.9.-12.10.2017	4.4.2017
černá 100	parametry	12.10.2017	akreditovaný	18.9.2017	25.9.-12.10.2017	4.4.2017
černá 25	parametry	12.10.2017	akreditovaný	18.9.2017	25.9.-12.10.2017	4.4.2017
černá 50	parametry	23.10.2017	akreditovaný	9.10.2017	13.-20.10.2017	4.4.2017
tmavězelená-olivová 50	parametry	23.10.2017	akreditovaný	9.10.2017	13.-20.10.2017	4.4.2017
tmavězelená-olivová 25	parametry	23.10.2017	akreditovaný	9.10.2017	13.-20.10.2017	4.4.2017
tmavězelená-olivová 100	parametry	1.3.2018	akreditovaný	13.2.2018	21.-28.2.2018	4.4.2017
tmavězelená-olivová 50	parametry	1.3.2018	akreditovaný	13.2.2018	21.-28.2.2018	4.4.2017
tmavězelená-olivová 25	parametry	1.3.2018	akreditovaný	13.2.2018	21.-28.2.2018	4.4.2017

Pruženky - ověření parametrů: hmotnost				
barva	zkouška	protokol ze dne	druh protokolu	datum provedení zkoušky
tmavězelená-olivová 100	hmotnost	12.10.2017	neakreditovaný	25.9.-12.10.2017
černá 100	hmotnost	12.10.2017	neakreditovaný	25.9.-12.10.2017
černá 25	hmotnost	12.10.2017	neakreditovaný	25.9.-12.10.2017
černá 50	hmotnost	23.10.2017	neakreditovaný	13.-20.10.2017
tmavězelená-olivová 50	hmotnost	23.10.2017	neakreditovaný	13.-20.10.2017
tmavězelená-olivová 25	hmotnost	23.10.2017	neakreditovaný	13.-20.10.2017
tmavězelená-olivová 100	hmotnost	1.3.2018	neakreditovaný	21.-28.2.2018
tmavězelená-olivová 50	hmotnost	1.3.2018	neakreditovaný	21.-28.2.2018
tmavězelená-olivová 25	hmotnost	1.3.2018	neakreditovaný	21.-28.2.2018

Materiál na vnitřní část potahu vesty - ověření parametrů: materiálové složení, vazba, barva, stálobarevnost ve vodě, stálobarevnost v potu, zdravotní nezávadnost (dále pro tuto tabulku jen "parametry")						
barva	zkouška	protokol ze dne	druh protokolu	výběr ZSOJ dne	datum provedení zkoušky	ML výrobce ze dne
tmavězelená-olivová	parametry	20.10.2017	akreditovaný	18.9.2017	9.-19.10.2017	6.4.2017
černá	parametry	20.10.2017	akreditovaný	18.9.2017	9.-19.10.2017	6.4.2017
černá	parametry	24.10.2017	akreditovaný	9.10.2017	12.-23.10.2017	
tmavězelená-olivová	parametry	24.10.2017	akreditovaný	9.10.2017	12.-23.10.2017	
tmavězelená-olivová	parametry	12.4.2018	akreditovaný	27.3.2018	28.3.- 11.4.2018	

Materiál na vnitřní část potahu chráničů - ověření parametrů: materiálové složení, vazba, barva, stálobarevnost v otěru za sucha, stálobarevnost ve vodě, zdravotní nezávadnost (dále pro tuto tabulku jen "parametry")						
barva	zkouška	protokol ze dne	druh protokolu	výběr ZSOJ dne	datum provedení zkoušky	ML výrobce ze dne
černá	parametry	24.10.2017	akreditovaný	9.10.2017	12.-23.10.2017	březen 20017
tmavězelená-olivová	parametry	24.10.2017	akreditovaný	9.10.2017	12.-23.10.2017	březen 20017
černá	parametry	24.10.2017	akreditovaný	9.10.2017	12.-23.10.2017	
tmavězelená-olivová	parametry	24.10.2017	akreditovaný	9.10.2017	12.-23.10.2017	
tmavězelená-olivová	parametry	12.4.2018	akreditovaný	27.3.2018	28.3.- 11.4.2018	

Materiál na obal (tkaninu) balistické vložky - ověření parametrů: materiálové složení, plošná hmotnost, odolnost proti pronikání vody, pevnost v tahu, (dále pro tuto tabulku jen "parametry")						
produkt	zkouška	protokol ze dne	druh protokolu	výběr ZSOJ dne	datum provedení zkoušky	ML výrobce ze dne
tkanina	parametry	3.10.2017	akreditovaný	18.9.2017	25.9.-2.10.2017	23.9.2017