



INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 16/2014

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję Przemysłu Tekstylnego i Skórzanego

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych	Wyznaczenie wskaźników wytrzymałości płaskich wyrobów włókienniczych na rozdzieranie metodą wahadła balistycznego	
Cel programu	Zorganizowanie i koordynacja porównania międzylaboratoryjnego dotyczącego określania wskaźników wytrzymałości płaskich Wyrobów włókienniczych na rozdzieranie metodą wahadła balistycznego	
Liczba uczestników	2 (w tym 1 członek Klubu Pollab)	
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	1 tkanina o splocie płóciennym z podklejeniem	
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	Badaniu będzie podlegać jedna cecha: siła rozdzierająca - zgodnie z PN EN ISO 13937-1:2002.	
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów (zgodnie z DAB-07/DAP-04)	Symbol J23	Dziedzina badań Badania mechaniczne Wyznaczanie wskaźników wytrzymałości płaskich wyrobów włókienniczych na rozdzieranie metodą wahadła balistycznego
		Obiekt / grupa obiektów tkanina
Data rozpoczęcia badań 10 06 2014	Planowana data zakończenia	31 10 2014
Koordynator	Eulalia Gliścińska, tel. 42 6313379; klata@p.lodz.pl <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>	
Weryfikator	Agnieszka Komisarczyk, tel. 42 6313308; agnieszka.komisarczyk@p.lodz.pl <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>	
Przewodniczący Sekcji	Joanna Pietrzak tel. 042 63 33 179, 09.05.2014 r. <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>	
Akceptacja Prezes Zarządu Klubu POLLAB	Krystyna Krzyśko, 20.05.2014 r. <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>	

Szczegółowe informacje zawarte są w załączonym Planie PT/ILC oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB www.pollab.pl.