

## Laboratorium Badań Surowców i Wyrobów Włókienniczych

92-103 Łódź, ul. Brzezińska 5/15, 42 6163142, fax 42 6792638

90-520 Łódź, ul. Gdańska 118, tel. 42 2534419, fax 42 2534490

e-mail: [bwitkowska@iw.lodz.pl](mailto:bwitkowska@iw.lodz.pl); [krolikowska@iw.lodz.pl](mailto:krolikowska@iw.lodz.pl); [jandrysiak@iw.lodz.pl](mailto:jandrysiak@iw.lodz.pl); [zmokwinska@iw.lodz.pl](mailto:zmokwinska@iw.lodz.pl); [bak@iw.lodz.pl](mailto:bak@iw.lodz.pl)

### ŚWIADECTWO Z BADAŃ NR BM 40.4 / 2017 / G / A

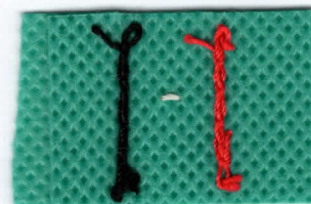
- Nazwa i adres Zleceniodawcy:** GEOCOVER Sp. z o.o.  
94-104 Łódź, ul. Obywatelska 102/104
- Nazwa i opis przedmiotu badań:** próbka: **Płachta ochronna Geocover P110 zielona – łączona podwójnym ścięciem**
- Data otrzymania przedmiotu do badań:** 2017-01-25
- Data wykonania badań:** 2017-02-07
- Próbki pobrano:** próbka o wielkości prawidłowej, w stanie właściwym do badań, pobrana przez Zleceniodawcę i dostarczona bez Raportu z pobrania próbek
- Badania wykonano zgodnie z:** metodami badań podanymi w zestawieniu wyników

#### Zestawienie wyników badań laboratoryjnych

patrz: strona 2/2

Badania wykonała: Iwona Rybak

- Wyniki badań dotyczą wyłącznie przedmiotu badanego.
- Bez pisemnej zgody Kierownika Laboratorium Świadectwo z badań nie może być powielane fragmentarycznie lecz tylko w całości.
- Świadectwo z badań zawiera wyniki badań objętych zakresem akredytacji.
- Wyniki badań nie objętych zakresem akredytacji, jeśli występują, oznaczono symbolem \*) umieszczonym w tabeli wyników przy nazwie wskaźnika.
- Niepewność pomiaru, jeśli jest określona, została wyznaczona zgodnie z zaleceniami zawartymi w dokumencie EA-4/16. Podane wartości niepewności stanowią niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia  $k = 2$ .



Data sporządzenia świadectwa: 2017-02-08

Liczba egzemplarzy świadectwa: 4

Świadectwo z badań otrzymują:

- GEOCOVER Sp. z o.o – 2 egz.
- IW – Laboratorium Badań Surowców i Wyrobów Włókienniczych (siedziba ul. Brzezińska 5/15)– 1 egz. a/a
- IW – Laboratorium Badań Surowców i Wyrobów Włókienniczych (siedziba ul. Gdańska 118)– 1 egz. a/a

Świadectwo z badań sporządziła:

mgr inż. Zofia Mokwińska

Osoba autoryzująca Świadectwo z badań

Imię i nazwisko: Laboratorium Badań Surowców

Funkcja: Wyrobów Włókienniczych

Podpis: KIEROWNIK

dr inż. Beata Witkowska

INSTYTUT WŁÓKIENICTWA  
Laboratorium Badań Surowców  
i Wyrobów Włókienniczych  
92-103 Łódź, ul. Brzezińska 5/15  
Siedziba Laboratorium  
90-520 Łódź, ul. Gdańska 118