

**Laboratorium Badań Surowców
i Wyrobów Włókienniczych**Siedziba: ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź, tel. +48(0) 42 6163140
Siedziba: ul. Gdańska 118, 90-520 Łódź. tel. +48(0) 42 2534421

AB 164

ŚWIADECTWO Z BADAŃ NR BM 292.1 / 2015 / B / A

- Nazwa i adres Zleceniodawcy:** GEOCOVER Sp. z o.o. 94-108 Łódź, ul. Balonowa 39 c
- Nazwa i opis przedmiotu badań:** próbka: **Agrowłoknina Geocover P50 (50 g/m²)**
- Data otrzymania przedmiotu do badań:** 17.06.2015 r.
- Data wykonania badań:** 07.07.2015 r.
- Próbkę pobrano:** próbka o wielkości prawidłowej, w stanie właściwym do badań, pobrana przez Zleceniodawcę i dostarczona bez Protokołu z poboru próbek.
- Badania wykonano zgodnie z:** metodami badań podanymi w zestawieniu wyników

Zestawienie wyników badań laboratoryjnych

patrz: strona 2/2

Badania wykonała: Elżbieta Olczak

- 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: 08.07.2015 r.**Liczba egzemplarzy świadectwa:** 3**Świadectwo z badań otrzymują:**

- GEOCOVER Sp. z o.o., Łódź – 2 egz.
- IW – Laboratorium Badań Surowców i Wyrobów Włókienniczych – 1 egz. a/a

Świadectwo sporządziła:
Elżbieta Piekarek-Kubicka**Osoba autoryzująca Świadectwo z badań**

Imię i nazwisko:

Funkcja:

Podpis

Kierownik
Laboratorium Badań Surowców
i Wyrobów Włókienniczych
Instytut Włókiennictwa

mgr inż. Halina Królikowska

INSTYTUT WŁÓKIENICTWA
Laboratorium Badań Surowców
i Wyrobów Włókienniczych
92-103 Łódź, ul. Brzezińska 5/1

-verte-