

Deklaracja zgodności Nr 1

1. **Producent wyrobu budowlanego: PLAST MASTER Teresa i Ryszard Sudol**
37-100 Łańcut, ul. Polna 4 B
2. **Nazwa wyrobu budowlanego : Folia wytłaczana**
HYDROFOL
3. **Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:**
Kod PKWiU 25.21.30-17.00
4. **Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**

Folia wytłaczana HYDROFOL przeznaczona jest do wykonywania izolacji poziomej murów. Działanie jej polega na zabezpieczeniu ścian budynków i murów fundamentowych przed wilgocią kapilarną. Odporna jest na wilgoć, związki chemiczne, gnicie, grzyby. Posiada dwustronne przetłoczenia, które uniemożliwią przesuwanie się jej w zaprawie. Stosowanie folii wytłaczanej HYDROFOL powinno odbywać się według projektu technicznego opracowanego zgodnie z przepisami budowlanymi.

5. **Specyfikacja techniczna:**

APROBATA TECHNICZNA
AT/2004 – 11 – 0363

Wydana w 2004 roku przez IZOLACJA COBR przemysłu Izolacji Budowlanej w Katowicach.

6. **Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**
Folia posiada drobne wytłoczenia w kształcie kwadratowym.
Rolki - szerokości: 11,5cm, 17,5cm, 25cm, 30cm, 36,5cm, 40cm, 50cm, 60cm, 75cm, 100cm, 150cm, 160cm x 50mb. gramatura 280g/m².
7. **Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium, oraz numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:**
Pracownia Badań Jakościowych COBR Przemysłu Izolacji Budowlanej
Nr 17/04/36/F-4.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Łańcut, dnia 2005 – 01 – 05

.....
/miejsowość i data wystawienia/

.....
/ imię, nazwisko i podpis
osoby upoważnionej /

Deklaracja zgodności Nr 1

- 8. Producent wyrobu budowlanego: PLAST MASTER Teresa i Ryszard Sudol
37-100 Łańcut, ul. Polna 4 B**
- 9. Nazwa wyrobu budowlanego : Folia wytłaczana
VENTFOL SUPER**
- 10. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:
Kod PKWiU 25.23.15 –50.99**
- 11. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**

Folia wytłaczana VENTFOL SUPER przeznaczona jest do stosowania jako warstwa zabezpieczająca przed uszkodzeniami mechanicznymi powłoki hydroizolacyjnej fundamentów i podziemnych części ścian. Folie układa się wytłoczeniami w kierunku muru. Stosowanie folii wytłaczanej VENTFOL SUPER powinno odbywać się według projektu technicznego opracowanego zgodnie z przepisami budowlanymi.

- 12. Specyfikacja techniczna:**

**APROBATA TECHNICZNA
AT/2004 – 11 – 0363**

Wydana w 2004 roku przez IZOLACJA COBR przemysłu Izolacji Budowlanej w Katowicach.

- 13. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**

Folia posiada wytłoczone stożki ścięte.

Rolki - szerokości: 1,0m , 1,5m , 2,0m x 20mb. gramatura 500g/m².

- 14. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium, oraz numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:**

**Pracownia Badań Jakościowych COBR Przemysłu Izolacji Budowlanej
Nr. 17/04/33/F – 1**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Łańcut, dnia 2005 – 07 – 05

.....
/miejsowość i data wystawienia/

.....
**/ imię, nazwisko i podpis
osoby upoważnionej /**

Deklaracja zgodności Nr. 4

- 15. Producent wyrobu budowlanego: PLAST MASTER Teresa i Ryszard Sudol
37-100 Łańcut, ul. Polna 4 B**
- 16. Nazwa wyrobu budowlanego : Folia wytłaczana
VENTFOL STANDARD**
- 17. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:
Kod PKWiU 25.23.15 –50.99**
- 18. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**

Folia wytłaczana VENTFOL STANDARD przeznaczona jest do stosowania jako warstwa zabezpieczająca przed uszkodzeniami mechanicznymi powłoki hydroizolacyjnej fundamentów i podziemnych części ścian. Folie układa się wytłoczeniami w kierunku muru. Stosowanie folii wytłaczanej VENTFOL STANDARD powinno odbywać się według projektu technicznego opracowanego zgodnie z przepisami budowlanymi.

- 19. Specyfikacja techniczna:**

**APROBATA TECHNICZNA
AT/2004 – 11 – 0363**

Wydana w 2004 roku przez IZOLACJA COBR przemysłu Izolacji Budowlanej w Katowicach.

- 20. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**

Folia posiada wytłoczone stożki ścięte.

Rolki - szerokości: 0,5m , 1,0m , 1,5m , 2,0m , 2,5m , 3,0m , 3,15m x 20mb. gramatura 400g/m².

- 21. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium, oraz numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:**

**Pracownia Badań Jakościowych COBR Przemysłu Izolacji Budowlanej
Nr. 17/04/33/F – 1**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Łańcut, dnia 2005 – 08 – 02

.....
/miejsowość i data wystawienia/

.....
**/ imię, nazwisko i podpis
osoby upoważnionej /**