



Uszlachetniamy naturę drewna



Innowacyjno-Wdrożeniowa Sp. z o.o. SOPUR, 85-825 Bydgoszcz, ul. Wojska Polskiego 65, tel. 52/ 587-23-40, fax 52/ 587-23-45, office@sopur.com.pl, www.sopur.com.pl  
NIP PL554-023-61-86, KRS 0000139132 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, Kapitał zakładowy 1.086.000 zł w całości wpłacony

## KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 0002/02-09-2014

- 1. Wprowadzający do obrotu:**  
OLDEN BURNBLOCK POLSKA  
87-100 Toruń, ul. Łyskowskiego 13d/146
- 2. Zakład produkcyjny wyrobu budowlanego:**  
Innowacyjno –Wdrożeniowa Sp. z o.o. SOPUR  
85 -825 Bydgoszcz, ul. Wojska Polskiego 65
- 3. Nazwa wyrobu budowlanego:**  
PREPARAT OGNIOCHRONNY BURNBLOCK DO ZABEZPIECZANIA DREWNA, MATERIAŁÓW DREWNOPOCHODNYCH, TKANIN I PAPIERU.
- 4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**  
Preparat do zabezpieczania elementów drewnianych, materiałów tekstylnych i materiałów papierniczo – celulozowych przed ogniem.
- 5. Specyfikacja techniczna:**  
Aprobata Techniczna ITB nr. AT – 15-8208/2012 +A1 wydana przez Instytut Techniki Budowlanej, marzec 2012
- 6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**
  - klasyfikacja ogniowa w zakresie reakcji na ogień elementów budowlanych z drewna krajowego i płyt wiórowych - **B-s2-d0**,  
wg. PN-EN ISO -11925-2:2010/AC2011, PN EN 13823:2012, PN-EN 13501-1+ A1:2010
  - klasyfikacja ogniowa w zakresie reakcji na ogień posadzek z drewna krajowego - **Bfl-s1**  
wg. PN-EN ISO -11925-2:2010/AC2011, PN-EN ISO 9239-1:2012, PN-EN 13501-1+ A1:2010
  - klasyfikacja w zakresie stopnia palności wyrobów elastycznych (tkanin i papieru) –  
**wyrób niezapalany** wg PN-EN ISO 6940:1998 i PN-EN ISO 6940:1998
- 7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:**  
Certyfikat Zgodności nr ITB-2164/W  
ITB Warszawa Zakład Certyfikacji AC 020, AB 023

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

DYREKTOR

mgr inż. Krzysztof Kozłowski