



322/681/180/2014

Gdańsk, dn. 26-06-2014r.

### ATEST HIGIENICZNY Nr 171/322/180/2014

- |   |   |
|---|---|
| <b>1. Wyrób ( materiał )</b>  | <b>CEMIZOL HSR<br/>Dwuskładnikowa zaprawa<br/>uszczelniająca</b>      |
| <b>2. Przeznaczenie</b>   | do hydroizolacji, do stosowania<br>wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń |
| <b>3. Instytucja zgłaszająca<br/>wyrób do oceny</b>   | IZOLEX Sp. z o.o.<br>ul. Górna 5<br>83-250 Skarszewy                  |
| <b>4. Producent</b>   | IZOLEX Sp. z o.o.<br>ul. Górna 5<br>83-250 Skarszewy                  |
| <b>5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.<br/>Wymagania według Karty Charakterystyki.<br/>Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.</b>   |   |
| <b>6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo IZOLEX Sp. z o.o.<br/>z dn. 26-05-2014 z dokumentacją.</b>  |   |
| <b>7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych<br/>dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od<br/>daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii<br/>wytwarzania wyrobu.</b> |   |

KIEROWNIK  
Zakładu Toksykologii Środowiska  
*Lidia Wolska*  
prof. dr hab. Lidia Wolska