

322/1425/98/2020

Gdańsk, dn. 16-03-2020

## ATEST HIGIENICZNY Nr 98/322/98/2020

### 1. Wyrób (material)

**Otulina izolacyjna z miękkiej pianki poliuretanowej (PU) o nazwach handlowych: steinonorm<sup>®</sup> 310, steinonorm<sup>®</sup> 311, steinonorm<sup>®</sup> 320**

### 2. Przeznaczenie

do izolacji termicznej rurociągów, przewodów i innych urządzeń o cylindrycznym kształcie wykorzystywanych w instalacjach ciepłowniczych i sanitarnych, przesyłających nośnik ciepła o maksymalnej temperaturze +135°C. Do stosowania w budownictwie mieszkaniowym i przemysłowym, w budynkach użyteczności publicznej i administracyjnych

### 3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny

Steinbacher Izoterm Sp. z o.o.  
ul. Gdańska 14  
05-152 Cząstków Mazowiecki

### 4. Producent

Steinbacher Izoterm Sp. z o.o.  
ul. Gdańska 14  
05-152 Cząstków Mazowiecki

### 5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.

Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu..

### 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo Steinbacher Izoterm Sp. z o.o. z dn. 21-02-2020 z dokumentacją.

### 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobów.

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