



322/628/308/2016

Gdańsk, dn. 26-07-2016

ATEST HIGIENICZNY Nr 291/322/308/2016

1. Wyrób (materiał)

Dwuskładnikowy klej organiczno-mineralny VERPENSIN[®]

2. Przeznaczenie

do profesjonalnego stosowania w górnictwie podziemnym do prac iniekcyjnych w zakresie utwardzania i wzmacniania górotworu i węgla, kotwienia iniekcyjnego, uszczelniania przed wpływem i migracją gazów i wody

3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny

DSI Schaum Chemie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Podleska 72
43-190 Mikołów

4. Producent

DSI Schaum Chemie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Podleska 72
43-190 Mikołów

5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.

Wymagania według Karty Charakterystyki.

Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.

6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo DSI Schaum Chemie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością PSP/924/16 z dn. 01-07-2016 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 wyrobu.

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolska