



# OBAC

**Ośrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji Sp. z o.o.**  
**44-121 Gliwice, ul. Łabędzka 21**

## CERTYFIKAT

**uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa**

**Nr OBAC/0130/CB/18**

**(Przedłużenie certyfikatu Nr OBAC/0164/CB/15)**

<b>Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:</b>	DSI Schaum Chemie sp. z o.o. ul. Podleska 72 43-190 Mikołów
<b>Nazwa i adres producenta:</b>	DSI Schaum Chemie sp. z o.o. ul. Podleska 72 43-190 Mikołów
<b>Nazwa wyrobu:</b>	Dwuskładnikowy klej mocznikowy
<b>Typ (odmiany):</b>	FIXORAPID®
<b>Parametry techniczne:</b>	Zgodnie z: Instrukcja bezpiecznego stosowania dwuskładnikowego kleju mocznikowego FIXORAPID®. Nr dok. DSI-SCh-320/18. Mikołów, kwiecień 2018 r.

**Spełnienie podstawowych wymogów bezpieczeństwa zapewniono poprzez zgodność z:**

- Procedurą Oceny Wyrobu PB-OBAC-48. Kleje stosowane w górnictwie, uwzględniającą m.in. postanowienia Ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. „Prawo geologiczne i górnicze” (tekst jednolity Dz. U. 2017 poz. 2126) oraz wymaganiami zawartymi w aktach wykonawczych wydanych z delegacji tej ustawy, a w szczególności w Rozporządzeniu Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz.U.2017 poz. 1118).

**Poufny raport z oceny wyrobu: OBAC/0130/RM/18**

**Zgodnie ze sprawozdaniem z badań:**

- Numer LL/087/2018/A z dnia 05.04.2018 r.

**Zgodnie z dokumentacją: wg wykazu na stronie 2/2**

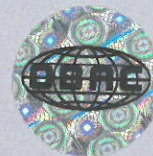
Certyfikat jest ważny w okresie od 19.05.2018 do 18.05.2021 i dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu (ów) posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do oceny wzór (wzory) i odpowiadające wymogom określonym powyżej. Ośrodek Badań Atestacji i Certyfikacji „OBAC” w Gliwicach wydając niniejszy Certyfikat nie bierze odpowiedzialności za ewentualne naruszenie praw wyłącznych i pokrewnych.



**Kierownik  
Jednostki Certyfikującej**

**mgr Piotr Tarnawski**

Gliwice, 11 maja 2018 r.



# OBAC

**Ośrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji Sp. z o.o.**  
**44-121 Gliwice, ul. Łabędzka 21**

## CERTYFIKAT

**uprawnający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa**

**Nr OBAC/0130/CB/18**

**(Przedłużenie certyfikatu Nr OBAC/0164/CB/15)**

### 1. Dokumentacja:

- 1.1. Instrukcja bezpiecznego stosowania dwuskładnikowego kleju mocznikowego FIXORAPID®. Nr dok. DSI-SCh-320/18. Mikołów, kwiecień 2018r.
- 1.2. Karta Charakterystyki Fixorapid® żywica. Wersja nr: 3.1-PL. DSI Schaum Chemie sp. z o.o. Mikołów. Aktualizacja: 19.03.2018r.
- 1.3. Karta Charakterystyki Fixorapid® utwardzacz. Wersja nr: 2.2-PL. DSI Schaum Chemie sp. z o.o. Mikołów. Aktualizacja: 19.03.2018r.

### 2. Warunki stosowania wyrobu:

- 2.1. Dwuskładnikowy klej mocznikowy FIXORAPID® przeznaczony jest do stosowania w metanowych i nie metanowych podziemnych zakładach górniczych, w pomieszczeniach o stopniu „a”, „b” i „c” zagrożenia wybuchem gazu i stopniu A i B zagrożonych wybuchem pyłu węglowego.
- 2.2. Należy przestrzegać warunków podanych w Instrukcji bezpiecznego stosowania dwuskładnikowego kleju mocznikowego FIXORAPID®. Nr dok. DSI-SCh-320/18, Mikołów, kwiecień 2018r. sporządzonej przez producenta.
- 2.3. W czasie użytkowania dwuskładnikowego kleju mocznikowego FIXORAPID®, użytkownik ma obowiązek ścisłego przestrzegania środków profilaktycznych zamieszczonych w Kartach Charakterystyk przywołanych w punktach 1.2 i 1.3. niniejszego certyfikatu.
- 2.4. O wprowadzeniu jakichkolwiek zmian w dokumentacji technicznej przedmiotowego dwuskładnikowego kleju mocznikowego FIXORAPID® zmieniających jego parametry techniczne i warunki eksploatacyjne należy bezzwłocznie powiadomić Ośrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji „OBAC” Sp. z o.o. – jako autora niniejszego certyfikatu, w celu przeprowadzenia ponownych badań.



# 31

