



## Karta Techniczna

# IZOHAN SBS-Br

roztwór asfaltowo-żywiczny modyfikowany SBS

### Dane techniczne:

**Skład:** mieszanina asfaltów, rozpuszczalników i dodatków uszlachetniających

**Czas schnięcia:** nie dłuższy niż 6 h

**Lepkość umowna w temp. 23 +/- 0,5°C mierzona kubkiem wypływowym nr 4:** od 30 s do 150 s

**Lepkość, czas wypływu, kubek nr 5:** od 34 s do 46 s

**Temperatura zapłonu wg Pensky'ego-Martensa:** od 31°C do 40°C

**Zawartość wody:** ≤ 0,5%

**Temperatura stosowania:** od + 5°C do + 25°C

**Zużycie:** ok. 0,3 l / m<sup>2</sup>

0,9-1,2 kg/m<sup>2</sup> przy gruntowaniu wełny mineralnej

**Opakowania:** 10 l, 20 l

**Zgodność z normą:** PN-B-24620:1998/Az1:2004

**Aprobata Techniczna:** IBDiM AT/2015-02-3187

### Zastosowanie:

IZOHAN SBS-Br stosowany jest do:

- gruntowania powierzchni mineralnych oraz starych powłok z pap asfaltowych przed układaniem pap asfaltowych, w tym pap zgrzewalnych, lepek i mas asfaltowych na bazie rozpuszczalników w budownictwie ogólnym i komunikacyjnym
- wykonywania powłok antykorozyjnych także na elementy metalowe
- konserwacji skorodowanych powierzchni betonowych (przeciwdziała dalszemu procesowi korozji)
- gruntowanie wełny mineralnej pod papy zgrzewalne i samoprzylepne

### Przygotowanie podłoża:

Przed wykonaniem gruntowania preparatem **IZOHAN SBS-Br** należy odpowiednio przygotować powierzchnię. Podłoże powinno być czyste, suche oczyszczone z wszelkich luźnych, zmniejszających przywieranie substancji.

### Sposób stosowania:

Dokładnie wymieszaną masę nakłada się na gruntowane powierzchnie szczotką dekarską lub pędzlem. Produkt należy nanosić możliwie jak najcieńszą warstwą. Zaleca się wykonywanie prac w temperaturach dodatnich. W czasie chłódów, dla łatwiejszego wykonywania prac, wskazane jest przed użyciem wstawić opakowanie z produktem do ciepłego pomieszczenia na 1 – 2 doby. Nie należy prowadzić prac podczas opadów atmosferycznych i silnego nasłonecznienia.

**Przed użyciem dokładnie wymieszać, a podczas aplikacji mieszanie powtarzać co jakiś czas.**

### Właściwości:

- posiada doskonałe właściwości penetracji w głąb izolowanych powierzchni
- posiada bardzo dobrą przyczepność do wszelkich podłoży mineralnych
- zwiększa przyczepność podłoży
- tworzy powłokę odporną na działanie czynników atmosferycznych
- zabezpiecza betony przed wilgocią i korozją

## rozpuszczalnikowe produkty asfaltowe IZOHAN

- jest łatwy i szybki w stosowaniu (gotowy do użycia), dający się nakładać pędzlem lub szczotką dekarską

### **Przechowywanie:**

Termin przechowywania w oryginalnych, zamkniętych opakowaniach 365 dni od daty produkcji.

### **Uwagi:**

Nie należy stosować wyrobu wewnątrz pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi i branży żywnościowej oraz do materiałów smołowych.

Wszystkie wymienione parametry odnoszą się do temperatury +23°C i 55% wilgotności względnej powietrza.

Wyrób zawiera rozpuszczalniki organiczne. Przy pracy należy nosić odzież, okulary i rękawice ochronne. Wyrób należy stosować w miejscach przewiewnych, z dala od ognia.

Wyrób należy chronić przed dostępem dzieci.

Narzędzia zabrudzone podczas wykonywania prac izolacyjnych można czyścić rozpuszczalnikami benzynowymi.

Udzielamy gwarancji odnośnie jakości naszych materiałów w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy. Dla budowli o specjalnych wymaganiach, których nie obejmuje niniejsza instrukcja, udostępniamy naszym Klientom własną fachową służbę doradczą. Z chwilą wydania przez nas nowej karty technicznej niniejsza instrukcja traci swą ważność.