



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/m²

0,9-1,2 kg/m² 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, lepików 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

- 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.