

Nr kat.  
**755**

# Sopro BE 755

BitumenEmulsion

## Emulsja bitumiczna



Gotowa do użycia, jednoskładnikowa emulsja bitumiczna stosowana jako warstwa izolująca i ochronna przed naturalnymi, agresywnymi wodami i substancjami występującymi w obszarze gruntu.

- Nie zawiera rozpuszczalników
- Łatwa w obróbce
- Szybkoschnąca
- Nakładana pędzlem, wałkiem lub metodą natrysku
- Nie zanieczyszcza wód gruntowych
- W pomieszczeniach i na zewnątrz

Nie zawiera  
rozpuszczalników

### Zastosowanie

Do uszczelniania mineralnych podłoży z betonu, tynku, muru o pełnych spoinach np. z bloczków betonowych, bloczków wapienno-piaskowych, bloczków z granulowanego żużla wielkopiecowego, pustaków ściennych oraz bloczków z betonu komórkowego przed naturalnymi, agresywnymi wodami i substancjami występującymi w obszarze gruntu.

### Temperatura stosowania

Od +5 °C do +30 °C (podłoże, materiał, powietrze)

### Zużycie

Ok. 150-200 g/m<sup>2</sup> na 1 warstwę

### Czas schnięcia

30-60 minut na 1 cykl pracy w zależności od warunków pogodowych

### Czyszczenie narzędzi

Wodą, bezpośrednio po zakończeniu pracy. Woda zużyta do czyszczenia powinna być gromadzona we właściwym pojemniku na odpady.

### Składowanie

W zamkniętym, oryginalnym opakowaniu na paletach, w miejscu nie narażonym na przemarzanie, 18 miesięcy od daty produkcji. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i mrozem.

### Opakowania

Pojemnik 30 kg

## Właściwości

Emulsja bitumiczna **Sopro BE 755** jest odporna na działanie wszystkich powszechnie występujących na budowach naturalnych, agresywnych wód i substancji.

## Przygotowanie podłoża

Podłoża muszą być czyste, trwałe, nośne, pozbawione większych zagłębień, rozwartych rys, jak również substancji zmniejszających przyczepność jak olej, zatłuszczenia, pozostałości olejów szalunkowych. Wystające resztki zaprawy usunąć, ostre krawędzie sfazować. Lekko wilgotne podłoża są dopuszczalne do obróbki, co jednak prowadzi do dłuższego czasu schnięcia. Unikać bezpośredniego oddziaływania na ściany cieknącej wody.

## Sposób użycia

Emulsję bitumiczną **Sopro BE 755** przed obróbką dokładnie wymieszać. Przy pomocy szczotki, wałka z owczej wełny lub urządzenia natryskowego nanieść nierozcieńczony produkt na podłoża w co najmniej dwóch cyklach roboczych. Sucha warstwa powinna mieć minimum 1 mm grubości. W zależności od sposobu nanoszenia i właściwości podłoża może być wymagane nałożenie dodatkowych powłok. Dla optymalnej obróbki należy każdej warstwie zapewnić przeschnięcie.

Nie stosować przy zagrożeniu mrozem, deszczem, przy nadciągającym deszczu, śniegu, jak i w temperaturze powietrza i podłoża poniżej +5 °C.

Wypełnienie wykopu budowlanego, względnie następne prace mogą być wykonywane dopiero po całkowitym wyschnięciu **Sopro BE 755** w zależności od warunków pogodowych, po ok. jednym dniu.

Aby uniknąć uszkodzeń, takie materiały jak glina, gruz budowlany, gruby żwir i inne nieodpowiednie materiały o ostrych krawędziach itp. nie powinny być wykładane bezpośrednio na uszczelniane powierzchnie. Dla ochrony uszczelnienia budowlu w obszarze ziemi przestrzegać zapisów normy DIN 18195 cz. 10.

## Orzeczenia i ekspertyzy

**Instytut Badania Dróg i Mostów**, Warszawa – Aprobata Techniczna IBDiM Nr AT/2010-02-2654

**Państwowy Zakład Higieny**, Warszawa – Atest Higieniczny HK/B/0694/01/2010 – produkt przeznaczony do stosowania w budownictwie na zewnątrz budynków i wewnątrz pod piwnice, garaże oraz jako warstwa hydroizolacyjna na fundamenty w części podziemnej budynku.

## Wskazówki BHP

**Oznakowanie opakowań:**

**Znaki ostrzegawcze:** - brak

**Składniki niebezpieczne:** brak

**Zwroty zagrożenia:** brak

**Zwroty określające warunki bezpiecznego stosowania:**

S 2 chronić przed dziećmi

S 37 nosić odpowiednie rękawice ochronne

**Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową.**

**Produkt jest przeznaczony wyłącznie dla użytkownika prowadzącego działalność zawodową.**

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej stanowią opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych doświadczeniach i badaniach. Prezentowane informacje nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń z uwagi na brak wpływu na warunki pracy i sposób użycia produktu. W razie potrzeby prosimy o kontakt z naszym **Działem Doradztwa Technicznego**. Aktualna wersja karty technicznej produktu znajduje się na [www.sopro.pl](http://www.sopro.pl)

### Sopro Polska Sp. z o.o.

**Centrala**  
ul. Poleczki 23/F  
02-822 Warszawa  
tel. 22 335 23 00  
fax 22 335 23 09

**Sprzedaż Północ i Centrum**  
ul. Poleczki 21/E  
02-822 Warszawa  
tel. 22 335 23 22, 22 335 23 58  
fax 22 335 23 23

**Sprzedaż Południe**  
ul. Mogilska 40  
31-546 Kraków  
tel. 12 410 58 50  
fax 12 411 08 04

**Doradztwo Techniczne**  
Warszawa tel. 606 145 811, 608 592 328  
Rybnik tel. 602 281 040  
Poznań tel. 604 274 960  
Sitkówka/Nowiny tel. 602 444 491

[www.sopro.pl](http://www.sopro.pl)