

---

## SKŁADNIK B – ŻYWICA AKRYLOWA

SKŁADNIK B –ŻYWICA AKRYLOWA to syntetyczny podstawowy płyn akrylowy w różnej gamie kolorów, który jest używany do mieszania zarówno Bazy Microcret® i Fino Microcret®. Jest opracowany w celu zapewnienia w mikrocieście wyższego poziomu przyczepności, wytrzymałości mechanicznej i nieprzepuszczalności.

SKŁADNIK B –ŻYWICY AKRYLOWEJ SYSTEMU MICROCRET® jest dostarczany w wybranym kolorze. W porównaniu z innymi producentami unikamy dodatkowych składników (pigmentów), Równocześnie pozwala nam na jednolite wykończenie mikrocieścia, zawsze w tym samym odcieniu co jest wielką zaletą produktu.

### WŁAŚCIWOŚCI:

- zwiększona wytrzymałość mechaniczna
- wysoka przyczepność
- wysoka odporność na czynniki chemiczne i fizyczne (CO<sub>2</sub>, woda, itd.)
- zwiększona spoistość
- zwiększona trwałość
- zwiększona odporność na pękanie

### DANE TECHNICZNE:

- Typ: kopolimer akrylowy
- Wygląd : ciecz
- Kolor: biały
- Gęstość: 1,02 kg / dm<sup>3</sup> ± 2%
- Zawartość ciał stałych: 25% ± 2%
- Wolny od chlorków

### INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

Wymieszać SKŁADNIK B –ŻYWICY AKRYLOWEJ z mikrocieściem w proporcjach wskazanych i wymieszać zawartość zbiornika aż uzyska odpowiednią gęstość. Produkt dostarczany jest gotowy do użycia.

### ZUŻYCIE:

W przybliżeniu na 1 kg mikrocieścia około pół litra SKŁADNIKA B.

Pakowane po 5, 10, 25 litrów.

### MAGAZYNOWANIE:

12 miesięcy w suchym miejscu i chronić przed wilgocią, w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu.