

# NaIBY19

**Żywica kotwiąca do tynków, odlewów lub bitego betonu**

## Opis

---

Jest to polimer w dyspersji wodnej, który dodany do mieszanki zapraw wykonanych z piasku i cementu znacznie zwiększa jej zdolność kotwienia, odporność na ściskanie, elastyczność, czyniąc ją wodoodporną..

## Przygotowanie

---

NAI BY 19 jest produktem gotowym do użycia.

## Sposób użycia

---

### ZAPRAWY TYNKARSKIE:

Zwilżyć podłoże 1 godzinę przed rozpoczęciem. Nałożyć na podłoże warstwę NAI BY 19, rozcieńczonego w skali 1: 1 w wodzie, za pomocą pędzla lub wałka. Zaprawę z dodatkiem NAI BY 19 nakładać na jeszcze świeże podłoże w ilości 20% cementu, zmniejszając w równym stopniu ilość wody.

### NAKŁADANIE NOWEGO TYNKU LUB TYNKU NA STARY BETON W BARDZO GRUBYCH WARSTWACH:

Z powierzchni przeznaczonej do obróbki usunąć kurz, krucho lub niespójne części i odtłuścić w przypadku pozostałości oleistych. Zwilżyć podłoże 1 godzinę przed rozpoczęciem. Na podłoże nanieść pędzlem lub wałkiem warstwę NAI BY 19 rozcieńczonego w wodzie w stosunku 1: 2. Na jeszcze mokre podłoże nanieść mieszankę utworzoną z cementu i piasku w równych częściach oraz płyn złożony z NAI BY 19 rozcieńczony w wodzie 1: 1,5; rozprowadzić pędzlem lub wałkiem o grubości od 3 do 5 mm.

**NAKŁADANIE TYNKU LUB GŁADKIEGO BETONU:** Podłoże zwilżyć po przygotowaniu w sposób opisany powyżej. Nałożyć zaprawę składającą się z jednej części cementu i jednej części NAI BY 19, rozprowadzając pędzlem lub wałkiem. Nałożyć tynk na jeszcze świeżą fugę. Przy bardzo grubych warstwach należy postępować w następujący sposób: na podłoże nałożyć warstwę NAI BY 19 rozcieńczonego w wodzie w stosunku 1: 2. Zaprawę klejącą,

przygotowaną z 1 części cementu, 3 części wypłukanego piasku i rozcieńczonego w wodzie NAI BY 19 w stosunku 1: 2, nanieść cienkimi warstwami na jeszcze mokre podłoże i pozostawić do wyschnięcia na 24 godziny. Tynk nanieść na ponownie zwilżoną zaprawę klejową.

## Dane techniczne

---

PARAMETRY	WARTOŚCI
Rodzaj produktu	Jednoskładnikowy
Konsystencja	Gęsta ciecz
Kolor	Biały
Waga całkowita	1,0
Sucha pozostałość	52%
Temp. min. filmu	+3°C
Przechowywanie	1 rok w oryginalnym opakowaniu

## Opakowania

---

L 1x24 szt. L 5x6 szt. L 10x1 szt. L 25x1 szt

## Środki Ostrożności

---

Nie aplikować w temperaturze poniżej 0°C. Należy unikać bezpośredniego kontaktu z miedzią i manganem.

## Podsumowanie

---

Przygotowanie podłoża betonowego do wylewania, szpachlowania lub nakładania tynku żywicą w dyspersji wodnej typu NAI BY 19- NAICI

Niniejsza dokumentacja jest zgodna z naszą najlepszą wiedzą na temat produktu. Brak możliwości wykonania kontroli podczas stosowania produktu w wielu wariantach użytkowania, NAICI nie ponosi odpowiedzialności wynikających ze sposobu użytkowania produktu.