



# IMPREGNAT WATERPROOF

## IMPREGNAT SILIKONOWY Z DODATKIEM CZYNNEGO ŚRODKA BIOBÓJCZEGO

### ZASTOSOWANIE

Ekologiczne i bezrozpuszczalny impregnat silikonowy z dodatkiem czynnego środka biobójczego, przeznaczony do odnowy i zabezpieczeniu elewacji silikatowych, akrylowych, mineralnych, betonowych, wydłuża żywotność i skutecznie chroni przed utratą naturalnego koloru, nasiąkliwością tworząc efekt perlenia, zwiększa odporność na działania mrozu oraz warunków atmosferycznych. Tworzy powłokę, na której nie osiadają zabrudzenia takie jak kurz, porosty, pleśń, skutecznie zabezpiecza przed porostem mchów czy grzybów. Wyciąga głęboko kolor i pozwala zdecydowanie dłużej utrzymać kolor elewacji bez blaknięcia powłoki.

### OPIS DZIAŁANIA

Środek ten wnika w głąb powierzchni, zabezpieczając przed nasiąkaniem i powstaniem zarodników grzybów. Jednocześnie zachowują paroprzepuszczalność elewacji, dają efekt fasady samoczyszczącej się z kurzu, nanosów czy wody opadowej. Poza działaniem biobójczym impregnat chronią także przed solami, kwasami oraz zasadami, wchłanianiem wody czy smarów przez powierzchnię elewacji. Środek nie zawiera rozpuszczalników oraz szkodliwych substancji jest bezpieczny w trakcie jego aplikacji oraz wysychania.

### SPOSÓB UŻYCIA

Produkt gotowy do użycia. Można stosować na elewację świeżo wykonane po upływie 48 godzin od aplikacji jak i zabezpieczenie i renowację starszych elewacji. Podłoże powinno być suche, stabilne, odtłuszczone, oczyszczone z kurzu, brudu, pleśni. Impregnat należy wymieszać i wcierać pędzlem na przygotowane powierzchnie dokładnie do uzyskania efektu mokrego podłoża, zacieki powstałe wskutek aplikacji równomiernie rozprowadzić. Pełne wyschnięcie osiąga po ok. 24 godz. Od aplikacji. Narzędzia umyć wodą bezpośrednio po zakończeniu prac. Temperatura stosowania: od +5°C do 25°C. Niewłaściwe jest prowadzenie prac podczas intensywnego słońca, wiatru, mgły, opadów deszczu lub zapowiadanych przymrozków i mrozie. Zaleca się stosowanie siatek ochronnych. Produkt gotowy jest do użycia.

### ZUŻYCIE

Dla wybranych podłoży:

- Cegła okładzinowa: 0,50 – 0,75 kg/m<sup>2</sup>
- Tynk cementowy: 0,50 – 0,80 kg/m<sup>2</sup>
- Tuf: 0,50 – 1,00 kg/m<sup>2</sup>
- Gładź cementowa: 0,20 – 0,40 kg/m<sup>2</sup>
- Kamień naturalny: 0,20 – 0,50 kg/m<sup>2</sup>

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Produkt należy chronić przed dostępem dzieci. Przy kontakcie produktu z oczami, należy je przemyć dużą ilością wody a następnie zasięgnąć porady lekarskiej. Zaleca się używanie rękawic i okularów ochronnych.

### PRZECHOWYWANIE

Okres przydatności wynosi 12 miesięcy od daty produkcji w oryginalnych opakowaniach. Przechowywać w pomieszczeniach czystych i suchych w temp. +5°C, +25°C (dotyczy także podłoża). Nie zostawiać otwartych pojemników, chronić przed uszkodzeniem.

### UWAGA

Produkt, który uległ przemrożeniu nie nadaje się do użytku.

### F.P.H.U PROFIX

#### PRODUCENT MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWO – BUDOWLANYCH

32-065 Krzeszowice, Ul. Sienkiewicza 20  
biuro@producent-profix.pl  
www.producent-profix.pl  
Tel/Fax: (12) 270 00 32

NIP: 994 182 25 17  
REGON: 120926888

**Czynne od poniedziałku do piątku:  
od 8:00 - 17:00**



Dostępne opakowania: 14 kg, 10 kg

