

# FIXPRO

## SZTUKATERIA GIPSOWA I STYROPIANOWA

### KARTA TECHNICZNA



#### KLUCZOWE KORZYŚCI

- MALOWALNY PO WYSCHNIĘCIU
- SZTYWNE WIĄZANIE
- idealnie biały, nie odbarwia podłoża, nie żółknie
- idealny do dekoracji i ornamentów z EPS, XPS
- bardzo wydajny na równych powierzchniach
- nie zawiera rozpuszczalników
- znikoma woń
- niekorozyjny w kontakcie z metalami
- do zastosowań wewnętrznych, poziomych i pionowych

#### OPIS PRODUKTU

WODNY, KLEJ MONTAŻOWY, dedykowany do mocowania elementów wykończeniowych i ornamentów ze styropianu lub pianki na podłożach chłonnych, wewnątrz pomieszczeń.

#### ZASTOSOWANIA

- Klejenie rozmaitych materiałów budowlanych oraz elementów wykończeniowych, dekoracyjnych, zwłaszcza w aplikacjach pionowych, wykonanych z kamienia, ceramiki, stali itp.
- Prefabrykaty, galanteria betonowa, architektura ogrodowa, dachówka (ceramiczna, cementowa), płyty gipsowo-kartonowe, podkonstrukcje, profile aluminiowe, luksfery, sztukateria (ścienna, sufity), płytki ceramiczne, listwy, parapety, progi, cokoły, panele ścienne, okładziny izolacyjne, stolarka meblowa itp.

DANE TECHNICZNE	
Baza	wodna dyspersja żywic akrylowych
Gęstość	1,9 g/ml
Konsystencja	półgęsta pasta
Zużycie	600 ml/m <sup>2</sup>
Czas otwarty	≈ 5-10 minut (przy 23°C i 55% wilgotności względnej)
Ostateczne wiązanie po utwardzeniu	ok. 48-72 h (przy 23°C i 50% wilgotności względnej - w zależności od temperatury, możliwości wentylacji i porowatości powierzchni)
Ściekanie	wg normy ISO 7390: < 2 mm
Odporność temperaturowa po utwardzeniu	od -20°C do +75°C
Możliwość malowania	tak

#### RODZAJE POWIERZCHNI

spieniony polistyren – styropian EPS, polistyren ekstrudowany XPS, pianka poliuretanowa i tym podobne tworzywa sztuczne, beton, tynk, gips, płyta gipsowo-kartonowa, drewno, ceramika budowlana

#### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Usunąć z podłoża tłuszcze, brud, kurz i inne zanieczyszczenia.

W razie wątpliwości przeprowadzić próbę przyczepności.

#### SPOSÓB UŻYCIA

##### KLEJENIE:

Zdjąć aplikator, uciąć wierzchołek kartusza powyżej gwintu, nakręcić z powrotem aplikator i uciąć go na szerokość odpowiadającą wielkości spoiny. Klej nakładać paskami, następnie złączyć i docisnąć klejone elementy. Przy pionowym zastosowaniu nasunąć przyklejany element z góry na dół. Przy nieprawidłowym przyklejaniu nie odklejać, tylko skorygować przesuwając. Porowatość jednej z powierzchni poprawia przyczepność i przyspiesza utwardzanie. Zabezpieczyć przed przemieszczeniem.

## NARZĘDZIA

Pistolet ręczny lub pneumatyczny

## CZYSZCZENIE

Świeże zabrudzenia można usunąć za pomocą wody. Utwardzony materiał można usunąć tylko mechanicznie. Do czyszczenia rąk stosować specjalne ściereczki czyszczące Bostik Cleaning Wipes T150.

## UWAGI

Zapoznać się z informacjami zawartymi na etykiecie i w karcie bezpieczeństwa produktu. Nie stosować do miejsc stale zanurzonych w wodzie, basenów z wodą chlorowaną, do PE, PP, PTFE, neoprenu, lusterek, akwariów, powierzchni bitumicznych, kamienia naturalnego i tzw. miękkich plastików.

## OKRES TRWAŁOŚCI

18 miesięcy od daty produkcji. Przechowywać w oryginalnie zamkniętym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu, w temperaturze od +5°C do +25°C. Odporny w transporcie do -15°C.

### DOSTĘPNE OPAKOWANIA

ART. NR	RODZAJ
BOK633917	300 ml kartusz

Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Bostik nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Bostik zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów. Przed aplikacją użytkownik powinien zapoznać się z treścią tego dokumentu i dokumentów z nim powiązanych. Ponadto użytkownik powinien przeprowadzić test i ocenić przydatność wyrobu do zamierzonego zastosowania. Sposób aplikacji, warunki w trakcie przechowywania lub transportu produktu są poza naszą wiedzą i kontrolą, wskutek czego pozostają poza odpowiedzialnością Bostik. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi warunkami sprzedaży Bostik. Informacje zawarte w aktualnej karcie technicznej produktu są podane w dobrej wierze i nie mają charakteru

wyczerpującego.

POMOC TECHNICZNA

+48 61 89 61 740



