

# BOLIX Presto Acryl

## Gotowa do użycia akrylowa masa szpachlowa do wnętrz



### CECHY PRODUKTU:

- szybkie i łatwe nakładanie oraz szlifowanie
- do nakładania ręcznego lub maszynowego

### PRZEZNACZENIE:

BOLIX Presto Acryl służy od wygładzania ścian i sufitów wewnątrz budynków pod powłoki malarskie i tapety. Można stosować na tynki cementowe, cementowo-wapienne i gipsowe, płyty gipsowo – kartonowe oraz podłoża betonowe.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłoże powinno być suche, jednolite, czyste, pozbawione luźnych powłok, tłustych plam i innych zanieczyszczeń, wolne od agresji biologicznej i chemicznej oraz powłok obniżających przyczepność (np. brud, kurz). Powłoki farb wapiennych lub klejowych należy usunąć. Podłoża mineralne pokryte dobrze związaną powłoką farby dyspersyjnej należy przeszlifować papierem ściernym i odpylić. Nierówności rzędu 5-15 mm wyrównać zaprawą BOLIX W, a następnie całość przeszpachlować BOLIX Presto Acryl. Podłoża chłonne zagruntować preparatem BOLIX UltraGrunt.

### PRZYGOTOWANIE PRODUKTU:

Opakowanie zawiera produkt gotowy do stosowania. Bezpośrednio przed użyciem całą zawartość opakowania należy bardzo dokładnie wymieszać mieszarką/wiertarką wolnoobrotową z mieszadłem (koszykowym lub skrzydełkowym) aż do uzyskania jednolitej konsystencji. Nie należy mieszać masy zbyt energicznie, ani zbyt długo gdyż może to powodować zbytne napowietrzenie masy. W razie potrzeby rozcieńczyć niewielką ilością wody – max. do 500ml / 19kg produktu.

### ZASTOSOWANIE:

Masę szpachlową nanosić równomierną, cienką warstwą przy pomocy pacy ze stali nierdzewnej lub agregatem hydrodynamicznym do gładzi. Kolejną warstwę gładzi można nakładać po wyschnięciu poprzedniej. Do szlifowania wyschniętej gładzi można stosować papier ścierny, pacę z siatką lub zacieraczkę.

### UWAGI I ZALECENIA REALIZACYJNE:

- Świeże tynki cementowe i cementowo-wapienne można gruntować po upływie minimum 3-4 tygodniowego okresu sezonowania, a tynki gipsowe minimum po 2 tygodniach dojrzewania.
- Przed przystąpieniem do prac elementy i obszary nieprzeznaczone do wykonania gładzi należy odpowiednio zabezpieczyć.

### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. W przypadku zanieczyszczenia oczu, przemyć natychmiast obficie wodą oraz w razie potrzeby zwrócić się o pomoc lekarską. Podczas malowania agregatem hydrodynamicznym stosować środki ochrony osobistej BHP. Nie wdychać rozpylonego aerozolu. Prace wykonywać bez udziału osób niepowołanych.

### NIEZBĘDNE NARZĘDZIA:

-Mieszarka lub wiertarka wolnoobrotowa (400÷500 obr./min) z mieszadłem koszykowym lub skrzydełkowym  
-paca ze stali nierdzewnej lub agregat hydrodynamiczny do gładzi

### DANE TECHNICZNE:

Poniższe parametry techniczne odnoszą się do warunków optymalnych, tj. temperatury +23 (±2)°C i wilgotności względnej powietrza 50 (±5)%. W innych warunkach podane parametry mogą ulec zmianie.

**Temperatura otoczenia i podłoża w trakcie nakładania i wysychania gładzi:**  
od +5°C do +25°C

**Wilgotność względna powietrza w trakcie nakładania i wysychania gładzi:**  
do 70%

**Gęstość objętościowa:**  
ok. 1,70 kg/dm<sup>3</sup>

**Kolorystyka:**  
biały

**Optymalna grubość warstwy:**  
1 – 2 mm

**Czas schnięcia jednej warstwy:**  
min. 4h

**Opakowania:**  
wiadro: 19kg

**Ilość opakowań na palecie i waga netto produktu:**  
40 / ok. 760 kg

**Okres przydatności do stosowania:**  
12 miesięcy - data ważności podana na opakowaniu

### ORIENTACYJNE ZUŻYCIU:

ok. **1,5 kg/m<sup>2</sup>** na 1 mm grubości.  
Zużycie jest uzależnione od równości i struktury podłoża oraz grubości nałożonej gładzi. W celu dokładnego określenia zużycia wyrobu zaleca się przeprowadzenie prób na danym podłożu.



**Masz pytania?**  
Zadzwoń!  
801-650-222  
Napisz!  
serwis@bolix.pl

**BOLIX SA**  
Ul. Stolarska 8  
34-300 Żywiec  
Tel. 33 475 06 00  
Fax. 33 475 06 12

**Znajdź nas**  
[www.trwaleocieplenie.pl](http://www.trwaleocieplenie.pl)  
[www.facebook.com/bolixsa](http://www.facebook.com/bolixsa)  
[www.bolix.pl](http://www.bolix.pl)

# BOLIX®

# BOLIX Presto Acryl

Gotowa do użycia akrylowa masa szpachlowa do wnętr

## PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w nieuszkodzonych oryginalnie zamkniętych opakowaniach w temp. od +5°C do +25°C. Chronić przed nagrzewaniem i przemrożeniem. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

## SKŁAD:

Wodne dyspersje polimerowe, wypełniacze naturalne oraz środki modyfikujące.

BOLIX S.A. gwarantuje właściwą jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na rodzaj jego zastosowania i sposób użycia. BOLIX nie ponosi odpowiedzialności za pracę Projektanta i Wykonawcy. Wszystkie przedstawione wyżej informacje zostały podane w dobrej wierze według najnowszego stanu wiedzy i techniki stosowania. Nie zastępują one fachowego przygotowania Projektanta i Wykonawcy oraz nie zwalniają go z przestrzegania zasad sztuki budowlanej i BHP. W przypadku wątpliwości należy przeprowadzić odpowiednie próby lub skontaktować się z Działem Technicznej Obsługi Klienta BOLIX. Wraz z wydaniem powyższej Karty Technicznej wszystkie poprzednie tracą swoją ważność.



### Masz pytania?

Zadzwoń!  
801-650-222

Napisz!  
serwis@bolix.pl

### BOLIX SA

Ul. Stolarska 8  
34-300 Żywiec  
Tel. 33 475 06 00  
Fax. 33 475 06 12

### Znajdź nas

[www.trwaleocieplenie.pl](http://www.trwaleocieplenie.pl)  
[www.facebook.com/bolixsa](http://www.facebook.com/bolixsa)  
[www.bolix.pl](http://www.bolix.pl)