

# BOLIX SG-W

## Silikatowy preparat sanityzująco-gruntujący pod farbę BOLIX HARMONIC SILICATE



### CECHY PRODUKTU:

- zmniejsza i ujednolica chłonność podłoża
- wzmacnia gruntowane podłoże
- posiada silny odczyn alkaiczny – podwyższona odporność na występowanie i rozwój skażenia mikrobiologicznego
- produkt hipoalergiczny – nie zawiera w swoim składzie związków mogących powodować wystąpienie reakcji alergicznej (brak zwrotu EUH208)
- spełnia wymagania VOC uwzględniając wytyczne LEED 2009 i LEED v4
- produkt może przyczynić się do spełnienia wymogów certyfikacji BREEM w zakresie jakości powietrza we wnętrzach
- nie zawiera fenoli
- zawartość formaldehydów:  $\leq 0,001\%$

### PRZEZNACZENIE:

BOLIX SG-W służy do gruntowania ścian i sufitów wewnątrz budynków przed malowaniem farbą BOLIX HARMONIC SILICATE. Można go stosować na powierzchnie takie jak: beton, płyty cementowe, tynki cementowe, cementowo-wapienne, wapienne, gipsowe, mineralne i silikatowe oraz mury z cegły, bloczków silikatowych czy gazobetonowych.

### 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. Małe nierówności podłoża (do 5 mm) przespachlować gładzią BOLIX SP lub BOLIX Presto Acryl. W przypadku większych nierówności (5 – 15 mm), wyrównać zaprawą BOLIX W, a następnie całość przespachlować BOLIX SP lub BOLIX Presto Acryl.

### PRZYGOTOWANIE PRODUKTU:

Opakowanie zawiera produkt gotowy do stosowania. Bezpośrednio przed użyciem całą zawartość opakowania należy wymieszać mieszarką/wiertarką wolnoobrotową z mieszadłem koszykowym lub skrzydełkowym. W razie potrzeby rozcieńczyć niewielką ilością czystej wody (max. 5% objętości produktu).

### ZASTOSOWANIE:

Podkład gruntujący nałożyć w 1 warstwie za pomocą pędzla, wałka lub przez natrysk mechaniczny agregatem hydrodynamicznym.

### 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.
- Gładzie można gruntować po ich całkowitym wyschnięciu.
- Stosując wałek do malowania, preparat rozprowadzić ruchami w pionie, a następnie w poziomie, nie dociskając go do podłoża. Nie malować „suchym wałkiem”.
- W trakcie malowania i po jego zakończeniu pomieszczenia należy wentylować chroniąc jednocześnie przed przeciągami powodującymi zbyt szybkie wysychanie podkładu gruntującego.
- Przed przystąpieniem do prac malarskich elementy i obszary nieprzeznaczone do malowania należy odpowiednio zabezpieczyć.
- Niska temperatura, podwyższona wilgotność, brak odpowiedniej cyrkulacji powietrza wydłużają czas wysychania gruntu.
- Po zakończeniu prac, narzędzia i ręce należy umyć bieżącą wodą, pamiętając że po wyschnięciu gruntu czyszczenie jest utrudnione.
- Napoczęte opakowanie farby należy dokładnie zamknąć, a jego zawartość wykorzystać w możliwie najkrótszym czasie.

### 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
- Pędzel, wałek lub agregat hydrodynamiczny

### DANE TECHNICZNE:

Poniższe parametry techniczne odnoszą się do temperatury  $+23 (\pm 2)^{\circ}\text{C}$  i wilgotności względnej powietrza  $50 (\pm 5)\%$ . W innych warunkach podane parametry mogą ulec zmianie.

#### Temperatura otoczenia i podłoża w trakcie nakładania i wysychania gruntu:

od  $+10^{\circ}\text{C}$  do  $+25^{\circ}\text{C}$

#### Wilgotność względna powietrza w trakcie nakładania i wysychania gruntu:

do 80%

#### pH:

ok. 11

#### Gęstość objętościowa:

ok.  $1,30 \text{ kg/dm}^3$

#### Barwa:

biała

#### Stopień połysku:

mat

#### Czas schnięcia powierzchniowego:

min. 24h

#### Rozcieńczalnik:

woda pitna



#### 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  
www.facebook.com/bolixsa  
www.bolix.pl

# BOLIX®

# BOLIX SG-W

## Silikatowy preparat sanityzująco-gruntujący pod farbę BOLIX HARMONIC SILICATE

**Grubość powłoki wg PN-EN 1062-1:**

ok. 100 µm

**Zawartość LZO:**

Limit zawartości LZO (kat.:A/g /FW) – 30g/l

Produkt zawiera max. 30,0 g/l LZO (VOC).

**Opakowania:**

wiadra: 10kg

**Ilość opakowań na palecie i waga produktu netto:**

44 / ok. 440 kg

**Okres przydatności do stosowania:**

12 miesięcy - data ważności podana na opakowaniu

**ORIENTACYJNE ZUŻYCIE:**

Do **4 m<sup>2</sup>/kg** przy jednokrotnym nakładaniu na gładkim, odpowiednio przygotowanym podłożu. Zużycie jest uzależnione od chłonności i struktury podłoża oraz użytego narzędzia malarskiego dlatego dokładnie można je ustalić na podstawie próby.

**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:**

Szkoło wodne, wypełniacze 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  
www.facebook.com/bolixsa  
www.bolix.pl