

# BOLIX OP

## Intonaco di fondo da applicare sotto intonaci fini minerali, acrilici e decorativi

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- facilita applicazione di intonaci - contiene sabbia di quarzo
- rafforza il supporto
- riduce polverosità e uniforma assorbimento del supporto
- protegge la superficie dagli effetti dannosi dell'umidità
- impedisce il trasporto di impurità dagli strati di sottofondo dell'intonaco e minimalizza la possibilità di apparizione di macchie
- limita effetto di apparizione del colore di supporto sull'intonaco
- fa parte di sistemi di isolamento termico BOLIX sui pannelli in polistirene EPS e pannelli in lana di roccia

### DESTINAZIONE D'USO

BOLIX OP è un intonaco di fondo per preparare le pareti prima di applicazione degli intonaci:

- minerali BOLIX MP (non riguarda BOLIX MP KA 15M)
  - acrilici BOLIX / BOLIX Complex
  - decorativi BOLIX TM, BOLIX DECO, BOLIX TR
- all'esterno degli edifici già esistenti e nuovi ed all'interno.

Intonaco di fondo può essere applicato sui supporti seguenti:

- in sistemi di isolamento termico delle pareti esterne di edifici ETICS a base di polistirene e lana di roccia,
- supporti minerali come: calcestruzzo, intonaco cementizio, a base di cemento e calce.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Strato di armatura in sistemi di isolamento termico ETICS deve essere realizzato in rispetto di un'aggiornata Istruzione di Sistemi di Isolamento BOLIX n. IB/01/2001.

Il supporto deve essere: resistente, uniforme, asciutto, privo di elementi antiadesivi come: polvere, grasso, bitumi, alghe o altre sostanze che peggiorano adesione. Le pitture o rivestimenti vecchi e friabili devono essere asportati. Sugli supporti assorbenti (in particolare di calcestruzzo aerato autoclavato) applicare il primer BOLIX N.

Le piccole irregolarità del supporto vanno livellate con malta rasante per annegare la rete p.es. BOLIX U o con malta di cemento BOLIX SPN (supporti di calcestruzzo). I buchi e le irregolarità più grandi vanno trattati con malta BOLIX W.

### PREPARAZIONE DEL PRODOTTO:

La confezione include il prodotto pronto all'uso. Direttamente prima dell'uso bisogna mescolare precisamente tutta la confezione. Non aggiungere le altre sostanze oltre acqua.

### APPLICAZIONE:

Applicare una volta in modo uniforme con uso di pennellina o rullo da pittura. L'intonaco va applicato dopo asciugatura dell'intonaco di fondo.

### AVVERTENZE E CONSIGLI:

- Non applicare sulle superficie esposte a lungo termine per l'acqua, la neve nonché sulle superficie non protette dall'assorbimento capillare.
- Prima di procedere all'applicazione di intonaco, coprire e proteggere adeguatamente tutti gli elementi rimanenti nelle vicinanze dei lavori svolti e non destinati all'intonacatura.

- Nuovi intonaci cementizi e a base di cemento e calce devono essere stagionati per almeno 28 giorni.
- Specificare la superficie da applicare il prodotto, prendendo in considerazione le condizioni atmosferiche, tipo di supporto e possibilità di esecuzione.
- Prima di applicazione dell'intonaco di fondo, i supporti minerali ben coperti dalla pittura vanno levigati con carta abrasiva a grana grossa, e dopo pulire con la spazzola e spolverare precisamente.
- Applicare sullo strato di armatura dopo l'asciugatura di malta rasante per realizzazione di strato di armatura.
- Applicare l'intonaco di fondo corrispondente al colore dell'intonaco.
- Nel momento di applicazione e asciugatura dell'intonaco di fondo, le superfici vanno protette dal diretto irraggiamento solare, precipitazioni e vento. Usare reti di protezione di ponteggi.
- Temperatura bassa, umidità aumentata, mancanza di un'adeguata circolazione d'aria prolungano il tempo di asciugatura dell'intonaco di fondo.
- Dopo il termine di lavoro, attrezzatura e le mani devono essere lavate con acqua corrente. Ricordare che il lavaggio effettuato dopo indurimento del prodotto diventa molto difficile.
- La confezione aperta e non finita deve essere ben chiusa e il suo contenuto deve essere usato nel più breve periodo possibile.

### AVVERTENZE:

Proteggere gli occhi e la pelle. In caso di contatto diretto con gli occhi sciacquarli abbondantemente con acqua e consultare il medico.

### ATTREZZI NECESSARI:

Pennellina o rullo da pittura

### DATI TECNICI:

I seguenti parametri tecnici si riferiscono alla temperatura di +23 (±2)°C

e all'umidità relativa dell'aria pari a 50 (±5)%. In caso di condizioni diverse i parametri indicati possono variare.

**Temperatura dell'ambiente e del supporto nel momento di applicazione e di asciugatura:**  
da +5 °C fino a +25 °C

**Umidità relativa dell'aria nel momento di applicazione e di asciugatura:**  
fino a 80%

**Massa volumica:**  
circa 1,35 kg/dm<sup>3</sup>

**Colori:**  
bianco o dal mazzetto di colori BOLIX SPEKTRUM 300+

**Grado di lucidità:**  
opaco

**Tempo di asciugatura:**  
min. 4 h

**Contenuto LZA:**  
Limite del contenuto LZA (cat.: A/g/FW) – 30 g/l (2010r.)  
Prodotto contiene al massimo 30 g/l LZO (VOC).

**Confezione:**  
5 kg, 10 kg, 25 kg

 <b>Masz pytania?</b> Zadzwoń! 801-650-222 Napisz! serwis@bolix.pl	<b>BOLIX SA</b> Ul. Stolarska 8 34-300 Żywiec Tel. 33 475 06 00 Fax. 33 475 06 12	<b>Znajdź nas</b> www.trwaleciecieplnie.pl www.facebook.com/bolixsa www.bolix.pl	

# BOLIX OP

## Intonaco di fondo da applicare sotto intonaci fini minerali, acrilici e decorativi

**Numero di confezioni su pallet e peso netto del prodotto:**

5 kg 80 / circa 400 kg

10 kg 44 / circa 440 kg

25 kg 24 / circa 600 kg

**Data di scadenza:**

12 mesi - data di scadenza indicata su confezione

**CONSUMO INDICATIVO:**circa 0,25 ÷ 0,40 kg/m<sup>2</sup>

Il consumo dipende dalla regolarità, assorbimento e rugosità del supporto. Per determinare in modo preciso il consumo del prodotto si consiglia di effettuare le prove su un supporto adeguato.

**CONSERVAZIONE:**

Conservare nelle confezioni originali ben chiuse in temperatura da +5°C fino a +25°C. Proteggere dal forte irraggiamento solare e dal gelo. Conservare fuori dalla portata di bambini.

**COMPOSIZIONE:**

Polimeri in dispersione acquosa, filler naturali, sabbia di quarzo e agenti modificanti

BOLIX S.A. garantisce la qualità del prodotto non ha però nessun influenza sulle modalità d'applicazione e d'uso. BOLIX non prende nessuna responsabilità del lavoro di Progettista ed Esecutore. Tutte le informazioni sopra riportate vengono indicate in buona fede, in base alle informazioni e tecnica d'applicazione attuali. Esse però non sostituiscono una preparazione accurata di Progettista ed Esecutore e non lo liberano dalla realizzazione di lavori a regola d'arte e in pieno rispetto delle disposizioni in materia di sicurezza e igiene sul lavoro. In caso di dubbio occorre effettuare le prove adeguate oppure contattarsi con Servizio Tecnico Assistenza Clienti di BOLIX. Con edizione della presenta Scheda Tecnica tutte le precedenti perdono la loro validità.

 <b>Masz pytania?</b>	<b>BOLIX SA</b>	<b>Znajdź nas</b>	
 Zadzwoń!	Ul. Stolarska 8	<a href="http://www.trwaleocieplenie.pl">www.trwaleocieplenie.pl</a>	
801-650-222	34-300 Żywiec	<a href="http://www.facebook.com/bolixa">www.facebook.com/bolixa</a>	
 Napisz!	Tel. 33 475 06 00	<a href="http://www.bolix.pl">www.bolix.pl</a>	
<a href="mailto:serwis@bolix.pl">serwis@bolix.pl</a>	Fax. 33 475 06 12		