

BOLIX OP

Putzgrund für dünn-schichtige Mineral-, Akryl- und Dekorputze

EIGENSCHAFTEN DES PRODUKTS:

- erleichtert die Arbeit beim Putzauftrag – enthält Quarzmehl
- verfestigt den Untergrund
- reduziert die Staubigkeit und vereinheitlicht die Saugfähigkeit des Untergrundes
- schützt die grundierte Fläche vor schädlicher Feuchtigkeitseinwirkung
- verhindert die Übertragung von Verunreinigungen aus Unterschichten und reduziert die Fleckenbildung
- reduziert das Hervorstechen der Grundierfarbe durch die Struktur des Putzes
- Bestandteil der BOLIX-Wärmedämmverbundsysteme auf EPS- und Mineralwolleplatten

VERWENDUNGSZWECK:

BOLIX OP ist ein Putzgrund zur Grundierung der Wandflächen vor Auftrag folgender Putzarten:

– Mineralputz BOLIX MP (ohne BOLIX MP KA 15M)

– Akrylputz BOLIX / BOLIX Complex

– Dekorputz BOLIX TM, BOLIX DECO, BOLIX TR

an Außenwänden bestehender und neuer Gebäude sowie im Innenbereich.

Geeignete Untergründe für den Putzgrund:

– Armierungsschicht der Wärmedämmverbundsysteme ETICS für Außenwände auf Styropor- oder Mineralwolle-Basis,

– Mineraluntergründe, wie: Beton, Zementputz, Kalkzementputz.

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG:

Die Armierungsschicht in ETICS-Wärmedämmverbundsystemen ist gemäß der gültigen BOLIX-Wärmedämm-Anweisung Nr. IB/01/2001 auszuführen.

Die Oberfläche der nicht wärmegeprägten Wände soll tragfähig, eben, trocken und frei von antiadhäsiven Stoffen, wie: Staub, Fett, Schmutz, Bitumen und anderen die Haftfestigkeit beeinträchtigenden Stoffen, sein. Schwache und gelöste Putze sowie alte Farbanstriche sind zu entfernen. Saugende Untergründe (insbesondere aus Gasbeton) mit Grundiermittel BOLIX N grundieren.

Kleine Unebenheiten im Untergrund mit Klebemörtel für Glasfasergewebe, z.B. BOLIX U, oder BOLIX SPN-Spachtelmasse (bei Betonuntergrund) ausgleichen. Größere Unebenheiten und Fehlstellen mit Mörtel BOLIX W ausgleichen.

VORBEHANDLUNG DES PRODUKTS:

Die Packung enthält gebrauchsfertiges Produkt. Direkt vor Anwendung ist der gesamte Verpackungsinhalt gründlich durchzurühren. Keine zusätzlichen Stoffe untermischen.

VERARBEITUNGSHINWEISE:

Gleichmäßig mit einer Deckenbürste oder Malerrolle in einer Schicht auftragen. Den Putz nach Durchtrocknung des Putzgrundes auftragen.

ANWENDUNGSHINWEISE UND -ANLEITUNG:

- Das Produkt darf nicht auf Untergründen eingesetzt werden, die lang anhaltender Wasser- und Schneeeinwirkung ausgesetzt sowie vor Kapillar-Effekt nicht geschützt sind.
- Vor Beginn der Arbeiten sind alle nicht zu grundierenden Umgebungselemente im Arbeitsbereich entsprechend abzudecken und zu sichern.
- Bei neuem Zement- und Kalkzementputz soll eine Alterungszeit von mindestens 28 Tagen eingehalten werden.
- Bei der Festlegung der zu grundierenden Fläche sind Wetterverhältnisse, Art des Untergrundes sowie Arbeitskapazitäten zu berücksichtigen.
- Vor der Grundierung sind Mineraluntergründe mit solidem Farbanstrich mit grobem Schleifpapier zu schleifen und anschließend mit einer Bürste zu reinigen und gründlich zu entstauben.
- Die Armierungsschicht soll nach Durchtrocknung des Klebemörtels grundiert werden.
- Die Farbe des Putzgrundes sollte mit der Putzfarbe übereinstimmen.
- Beim Auftragen und während der Trocknung der Putzgrundes sind die verarbeiteten Flächen vor direkter Sonneneinstrahlung, Niederschlägen und Wind zu schützen. An Gerüsten sind Schutzplanen einzusetzen.
- Niedrige Temperaturen, erhöhte Luftfeuchtigkeit, keine ausreichende Lüftung verlängern die Trocknungszeit des Putzgrundes.
- Nach beendeten Arbeiten Werkzeuge und Hände mit frischem Wasser reinigen, wobei zu beachten ist, dass Reinigung nach Durchtrocknung des Produkts erschwert ist.
- Geöffnete Verpackung ist dicht zu verschließen und möglichst schnell zu verbrauchen.

SICHERHEITSMASSNAHMEN :

Augen und Haut schützen. Bei direkter Berührung mit den Augen reichlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

BENÖTIGTES WERKZEUG:

- Deckenbürste oder Malerrolle.

TECHNISCHE DATEN:

Die nachstehenden technischen Parameter beziehen sich auf Temperatur von +23 (±2)°C und relative Luftfeuchte von 50 (±5)%. Bei anderen Umgebungsbedingungen können die Parameter abweichend sein.

Umgebungs- und Untergrundtemperatur beim Auftragen und während der Trocknung:

von +5°C bis +25°C

Relative Luftfeuchte beim Auftragen und während der Trocknung:

bis 80%

Raumdicke:

ca. 1,42 g/cm³ (±10%)



Haben Sie Fragen?

Rufen Sie uns an!
801-650-222

Schreiben Sie uns!
servis@bolix.pl

BOLIX SA

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

Finden Sie uns!

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

BOLIX OP

Putzgrund für dünn-schichtige Mineral-, Akryl- und Dekorputze

Farbton:

weiß oder entsprechend der Farbpalette BOLIX KOLOR SPEKTRUM 300+

Glanzgrad:

matt

Trocknungszeit:

min. 4h

VOC-Gehalt:

Grenzgehalt an VOC (Klasse: A/g/FW) – 30g/l (2010)

Das Produkt enthält max. 15 g/l VOC.

Verpackung:

5kg, 10kg, 25kg

Anzahl der Verpackungen auf einer Palette und deren Nettogewicht:

5kg: 80 / ca. 400 kg

10kg: 44 / ca. 440 kg

25kg: 24 / ca. 600 kg

Haltbarkeitsdatum:

12 Monate - Haltbarkeitsdatum ist an der Verpackung angegeben

UNGEFÄHRER VERBRAUCH:ca. 0,25 ÷ 0,40 kg/m²

Der Verbrauch hängt von der Ebenföächigkeit, Saugföähigkeit und Rauheit des Untergrundes ab. Es wird empfohlen, zur genauen Bestimmung des Verbrauchs Probeanwendungen auf jeweiligem Untergrund durchzuführen.

LAGERUNG:

Lagerung in unbeschädigter original verschlossener Verpackung bei Temperaturen von +5°C bis +25°C. Vor Sonneneinstrahlung und Frost schützen. Das Produkt für Kinder unzugänglich aufbewahren.

INHALTSSTOFFE:

Polymerdispersionen auf Wasserbasis, Mineralfüllstoffe, Quarzmehl und Modifizierungsmittel.

BOLIX S.A. garantiert entsprechende Qualität des Produkts, hat jedoch keinen Einfluss auf Art und Weise seiner Anwendung. BOLIX übernimmt keine Haftung für die Arbeit eines Planers und Auftragnehmers. Alle vorstehenden Informationen wurden nach bestem Wissen und Gewissen sowie nach neuestem Stand der Technik angegeben. Sie ersetzen jedoch nicht eine fachliche Vorbereitung des Bauplaners und des Auftragnehmers und befreien sie nicht von der Einhaltung der bautechnischen und arbeitsschutzrechtlichen Vorschriften. Bei Zweifeln sollen entsprechende Probeanwendungen durchgeführt oder die Technische Abteilung bei BOLIX kontaktiert werden. Mit der Ausgabe dieses Technischen Datenblattes verlieren alle bisherigen Datenblätter ihre Gültigkeit.



Haben Sie Fragen?

Rufen Sie uns an!
801-650-222Schreiben Sie uns!
serwis@bolix.pl**BOLIX SA**Ul. Stolarska 8
34-300 Żywiec
Tel. 33 475 06 00
Fax. 33 475 06 12

Finden Sie uns!

www.trwaleocieplenie.pl
www.facebook.com/bolixsa
www.bolix.pl**BOLIX®**