

# BOLIX N

## Giluminis gruntas



- medžio drožlių plokštės
- mineralinio tinko „BOLIX MP“ arba sustiprinantys „BOLIX INSIDE THERM“ sistemos paviršiai
- netinkuotos mūro sienos
- išoriniai lauko sienų apšiltinimo sistemų paviršiai
- stipriai prie pagrindo besilaikantys vidaus ar lauko sienų ir lubų dažų sluoksniai

### PAGRINDO PARUOŠIMAS:

Paviršiai, šviežiai padengti plonasluoksniais ir tradiciniais tinkais, gali būti dažomi tik po atitinkamo „brendimo“ laiko:

- mineraliniai „BOLIX MP“ tinkai – mažiausiai po 14 dienų,
- kiti plonasluoksniai „BOLIX“ tinkai - jiems išdžiūvus,
- cemento-kalkių bei cementiniai tinkai - mažiausiai po 28 dienų.

Pagrindas turi būti tvirtas, sausas, nuvalytas nuo dulkių, riebalų, purvo, bitumo, samanų bei kitų sukibimą mažinančių medžiagų. Kalkiniai ir klijiniai dažai turi būti pašalinti. Gipsinius, anhidritinius, o taip pat stipriai besilaikančių dažų paviršius būtina nušlifluokite grubiu švitrinu popieriumi, po to juos nuvalykite šepečiu ir kruopščiai pašalinkite dulkes.

### GRUNTO PARUOŠIMAS:

Kibire esantis gruntas jau yra paruoštas darbui. Prieš pat jo panaudojimą, visą kibire esantį gruntą kruopščiai išmaišykite.

### GRUNTO PANAUDOJIMAS:

Paviršių tolygiai padenkite teptuku, voleliu arba purškikliu. Labai aktyvus paviršius būtina nugruntuoti 2-3 kartus. Tepant pirmą sluoksnį, gruntą galima atskiesti vandeniu santykiu 1:1, o kitus sluoksnius dažykite neskiestu gruntu, bet tik išdžiūvus ankstesniajam grunto sluoksniui.

### PERSPĖJIMAI IR REKOMENDACIJOS DIRBANT:

- Grunto netepkite ant pagrindų, neapsaugotų nuo ilgalaikio vandens, užsigulėjusio sniego bei kapiliarinio drėgmės patekimo į juos.
- Prieš pradėdami gruntavimą, visus darbų atlikimo vietoje likusius, bet gruntu neapdorojamus daiktus, būtina uždenkite ir patikimai apsaugokite.
- Paviršių apdorojant ir jam džiūstant, saugokite jį nuo tiesioginio saulės spindulių, atmosferos kritulių bei vėjo poveikio. Gruntavimo darbams skirtus pastolius apdenkite apsauginiu tinklu.
- Gruntą purškite, kai nėra vėjo.
- Gruntą tepant ir jam džiūstant, patalpas vėdinkite, tačiau saugokite nuo skersvėjų susidarymo, pagreitinančių grunto džiūvimą.
- Žema aplinkos temperatūra, didelė drėgmė ir maža oro cirkuliacija prailgina grunto džiūvimo laiką.
- Kiekvienam pagrindui būtina atitinkamai parinkti reikalingą grunto kiekį ir tepamų sluoksnių skaičių. Per daug ant apdorojamo paviršiaus užtepus grunto, jis gali „sustiklėti“.
- Baigę gruntavimą, įrankius ir rankas nuplaukite tekančiu vandeniu. Atsižvelkite į tai, kad gruntui išdžiūvus, jį pašalinti bus žymiai sunkiau.
- Nepanaudoto grunto kibirą patikimai uždenkite ir kuo greičiau jį sunaudokite.

### GRUNTO SAVYBĖS:

- gruntas sustiprina pagrindą
- skirtas labai aktyviems paviršiams
- sustiprina pagrindo sukibimą su vėliau dažomais sluoksniais
- gruntas sumažina pagrindo dulketumą bei suvienodina jo įgeriamumą
- apsaugo nugruntuotus paviršius nuo žalingo drėgmės poveikio
- neleidžia žemutinių sluoksnių nešvarumams patekti į paviršių ir sumažina dėmių atsiradimo galimybę,
- skiedžiamas vandeniu
- gruntas yra Statybinės technikos instituto rekomenduotų išorinių pastatų sienų apšiltinimo sistemų dalis
- gruntas yra „BOLIX INSIDE THERM“ pastatų sienų apšiltinimo sistemų dalis
- gruntas patenkina LEED 2009 ir LEED v4 nurodytų lakiųjų organinių dalelių (VOC) kiekio apribojimo reikalavimus
- gruntą galima priskirti prie medžiagų, patenkinančių BREEM sertifikavimo reikalavimus medžiagoms, naudojamoms patalpų viduje
- dažuose nėra fenolio
- formaldehidų kiekis  $\leq 0,001$  %

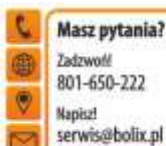
### GRUNTO PASKIRTIS:

„BOLIX N“ skirtas gruntuoti dulketas, aktyvas ir (arba) silpnas sienas, grindis ir lubas, esančias tiek patalpų viduje, tiek lauke, prieš:

- liejant grindis ar ruošiant grindų pagrindą,
- tvirtinant keramines ar akmenis plokštes,
- klijuojant tapetus,
- dažant paviršius „BOLIX AZ“ (Complex) akrilo dažais,
- dažant apšiltinimo sistemų „BOLIX INSIDE THERM“ paviršius,
- liejant cementinį išlyginamąjį pagrindą, „BOLIX SN20“,
- liejant išlyginamąjį sluoksnį, panašų į „BOLIX W“,
- klijuojant prie apšiltinamų pastatų sienų šilumą sulaikančias plokštes,
- tepant vandenį sulaikančią mastiką – „BOLIX HYDRO“ ir „BOLIX HYDRO DUO“.

### Gruntuojami pagrindai:

- betonas
- akytbetonis
- cementiniai, cemento-kalkių ir gipso tinkai
- cementinės ir anhidritinės grindys ar jų pagrindai
- gipso kartono plokštės



Masz pytania?

Zadzwoń!  
801-650-222

Napiś!  
serwis@bolix.pl

BOLIX SA

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

Znajdź nas

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

# BOLIX N

## Giluminis gruntas

### SAUGUMO PRIEMONĖS:

Saugokitės, kad gruntas nepatektų į akis ir ant rankų. Gruntui patekus į akis, jas gausiai praplaukite tekančiu vandeniu ir kreipkitės į gydytoją

### BŪTINOS DARBO PRIEMONĖS:

■ Teptukas, dažymo volelis arba purškimo pistoletas su kompresoriumi.

### TECHNINIAI DAŽŲ DUOMENYS:

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

#### Aplinkos ir pagrindo temperatūra, dažant ir dažams džiustant:

nuo +5 °C iki +25 °C

#### Santykinė oro drėgmė, dažant ir dažams džiustant:

iki 80 %

#### Grunto tankis:

apie 1,00 (± 10 %) g/dm<sup>3</sup>

#### Grunto spalva:

Pieno, išdžiūvęs - bespalvis

#### Grunto džiuavimo laikas:

mažiausiai 4 val.

#### Lakiųjų organinių dalelių (VOC) kiekis:

Lakiųjų organinių dalelių kiekio riba - (kategorija: A/c/FW) – 30 g/l (2010r.) Dažuose yra daugiausiai 30 g/l lakiųjų organinių dalelių (VOC).

#### Pakuotės:

5 kg ir 10 kg kibirai

#### Kibirų kiekis ant padėklo ir grynasis jų svoris:

5 kg kibirai: 108/apie 540 kg;

10 kg kibirai: 44/apie 440 kg;

#### Grunto tinkamumo laikas:

12 mėnesiai nuo ant kibiro nurodyto pagaminimo laiko

### ORIENTACINĖS GRUNTO SĄNAUDOS:

Apie 0,10 ÷ 0,50 kg/m<sup>2</sup>

Grunto sąnaudas lemia pagrindo struktūra, akytumas ir gruntavimo būdas. Norėdami tiksliai konkrečiu atveju nustatyti grunto sąnaudas, turite padengti bandomąjį paviršiaus plotą.

### GRUNTO LAIKYMAS:

Gruntas laikomas sandariai gamykloje uždarytuose kibiruose, kai aplinkos temperatūra siekia nuo +5 °C iki +25 °C, jis saugomas nuo perkaitimo bei šalčio, turi būti nepasiekiamas vaikams.

### GRUNTO SUDĖTIS:

Vandeninė akrilo dispersija, o taip pat modifikuojantys priedai.

„BOLIX S.A.“ užtikrina tinkamą tinko kokybę, tačiau negali daryti įtakos jo panaudojimo būdai. „BOLIX“ neatsako už projektuotojų ir tinkuotojų darbą. Visa pirmiau išdėstyta informacija pateikta, remiantis naujausiomis tinko naudojimo technologijomis ir techninėmis žiniomis. Tai nepakeičia projektuotojų ir tinkuotojų techninės kvalifikacijos ir neatleidžia jų nuo atsakomybės laikytis statybos normatyvų ir saugaus darbo taisyklių. Kilus abejonėms dėl tinko panaudojimo, reikia atlikti atitinkamus bandymus arba susisiekti su „Bolix“ klientų aptarnavimo skyriumi.

Šis Techninių duomenų lapas panaikina visų ankstesniųjų duomenų galiojimą.

 <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> <a href="http://www.trwaleocielenie.pl">www.trwaleocielenie.pl</a> <a href="https://www.facebook.com/bolixsa">www.facebook.com/bolixsa</a> <a href="http://www.bolix.pl">www.bolix.pl</a>	
--	---	--	---