

BOLIX ULTRAGRUNT

Universalus gruntavimo preparatas

GRUNTO SAVYBĖS:

- Sustiprinamas pagrindas
- Padidinamas pagrindo sukibimas su kitais jį dengiančiais sluoksniais
- Gruntas sumažina pagrindo dulketumą ir suvienodina jo įgeriamumą
- Gruntas neleidžia teršalams patekti iš pagrindo sluoksnių į paviršių ir maksimaliai apsaugo nuo dėmių atsiradimo
- Skiedžiamas vandeniu
- Greitai džiūsta

GRUNTO PASKIRTIS:

„BOLIX ULTRAGRUNT“ skirtas gruntuoti dulketas ir (arba) akytas vidines sienas, grindis ir lubų paviršius prieš:

- klijuojant tapetus,
- paviršių padengimą vidiniais „BOLIX“ dažais,
- prieš formuojant išlyginančiuosius sluoksnius, pvz., „BOLIX Presto Acryl“.

Paviršiai, kuriuos galima gruntuoti:

- betonas,
- akytbetonis,
- cementiniai bei cemento-kalkių ir gipso tinkai,
- gipso kartono plokštės,
- stiprūs, gerai su pagrindu sukibę sienų ir lubų dažai.

PAGRINDO PARUOŠIMAS:

Pagrindas turi būti tvirtas, lygus ir sausas, nuvalytas nuo purvo, riebalų, dulkių, bitumo, pelėsių ir kitų paviršiaus sukibimą mažinančių medžiagų. Klijiniai ir kalkių dažai turi būti pašalinti. Gipsinius, o taip pat stipriai besilaikančių dažų paviršius reikia nušveisti grubiu švitrininiu popieriumi, po to juos nuvalyti šepetėliu ir kruopščiai pašalinti dulkes.

GRUNTO PARUOŠIMAS:

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

GRUNTO PANAUDOJIMAS:

Paviršius gruntu tolygiai padenkite voleliu, teptuku arba užpurškite. Stipriai akytus paviršius gruntuokite 2-3 kartus, o kitą sluoksnį tepkite tik ankstesniajam visiškai išdžiūvus.

PERSPĖJIMAI IR REKOMENDACIJOS DIRBANT:

- Negruntuokite paviršių, nuolat veikiamų vandens, apsnigtų ilgą laiką, o taip pat neapsaugotų nuo kapiliarinio vandens prasiskverbimo.
- Prieš pradėdami darbus, visus aplink esančius daiktus, tačiau neskirtus gruntavimui, uždenkite ir apsaugokite nuo aptaškymo gruntu.
- Gruntą purškite, kai nevėjuota.
- Žema aplinkos temperatūra, didelė oro drėgmė ir maža jo cirkuliacija prailgina grunto džiūvimo laiką.
- Kambariuose esantys paviršiai, gruntuojant arba gruntui džiūstant, vėdinami, tačiau saugoti nuo per didelių skersvėjų, kad gruntas ne taip greitai džiūtų.
- Gruntuojant konkretų pagrindą, būtina tinkamai dozuoti tepamo grunto kiekį ir apskaičiuoti užtepamų sluoksnių skaičių. Per didelis užtepto grunto kiekis apdorotą paviršių gali paversti „stiklu“.
- Po gruntavimo įrankius ir rankas nuplaukite tekančiu vandeniu, atsižvelgdami į tai, kad gruntui išdžiūvus, mišinio likučius pašalinti bus žymiai sunkiau.

- Neišnaudotą gruntavimo mišinio kibirą sandariai uždarykite, preparatą sunaudokite kuo greičiau.

SAUGUMO PRIEMONĖS:

Saugokite, kad gruntas nepatektų į akis ir ant odos. Preparatui patekus į akis, gausiai praplaukite jas tekančiu vandeniu ir kreipkitės į gydytoją.

BŪTINOS DARBO PRIEMONĖS:

- Teptukas, volelis arba purkštukas su suslėgto oro agregatu.

TECHNINIAI KLIJŲ DUOMENYS:

Žemiau pateikti techniniai grunto duomenys įvertinti, esant +23 (±2) °C temperatūrai ir 50 (±5) % santykinei oro drėgmei. Kintant oro sąlygoms, gali keistis ir grunto parametrai.

Aplinkos ir pagrindo temperatūra gruntą tepant ir jam džiūstant:
nuo +5 °C iki +25 °C

Santykinė oro drėgmė, gruntą tepant ir jam džiūstant:
iki 80 %

Grunto tankis:
apie 1,00 g/cm³

Grunto spalva:
Bespalvis

Grunto džiūvimo laikas:
mažiausiai 2 val.

Lakiųjų organinių dalelių (VOC) kiekis:
VOC riba (kat.: A/g/FW) - 30 g/l (2010 m.)
Grunte yra daugiausia 0,5 g/l VOC

Pakuotė:
5 kg ir 10 kg kibirai

Pakuočių kiekis ant padėklo ir bendras jų svoris:
5 kg - 108/apie 540 kg
10 kg - 44/apie 440 kg

Grunto tinkamumo laikas:
12 mėnesių nuo etiketėje nurodyto pagaminimo laiko

ORIENTACINIS GRUNTO SUVARTOJIMAS:

Apie 0,10 ÷ 0,50 kg/m²

Grunto sąnaudas lemia pagrindo struktūra, akytumas, taip pat preparato užtepimo būdas. Norėdami tiksliai nustatyti grunto sąnaudas konkrečiu atveju, turite padengti bandomąjį paviršiaus plotą.

LAIKYMAS:

Gruntas laikomas sandariai gamykloje uždarytuose kibiruose, kai aplinkos temperatūra siekia nuo +5 °C iki +25 °C, saugoma nuo perkaitimo dėl saulės spindulių poveikio ir šalčio. Laikomas vaikams nepasiekiamoje vietoje.

GRUNTO SUDĖTIS:

Vandeninė akrilo dispersija bei modifikuojantys priedai.

BOLIX S.A. užtikrina atitinkamą gaminio kokybę, tačiau neturi įtakos jo panaudojimo rūšiai ir naudojimui būdai. BOLIX nėra atsakingas už Projektuotojo ir Vykdytojo darbą. Visos aukščiau informacijos buvo pateiktos teigiamai tikslams remiantis naujausiomis žiniomis ir naudojimo technikomis. Nėra jos Projektuotojo ir Vykdytojo paruošimo pakaitalu, o taip pat neatleidžia nuo statybos meno taisyklių laikymosi ir darbo saugos ir sveikatos taisyklių taikymo. Jeigu kils abejonių reikia atlikti atitinkamus bandymus arba susisiekti su BOLIX Kliento aptarnavimo techniniu skyriumi. Šio techninio duomenų lapo išdavimo metu visi ankstesni praranda savo galiojimą.

 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.trwaleodzieplenie.pl www.facebook.com/bolixsa www.bolix.pl	
--	---	---	---