

## BOLIX PW EXPRESS

### Tinko sukibimą su pagrindu pagreitinantis priedas



#### SAVYBĖS:

- Sutrumpina tinko sukibimo su pagrindu ir jo džiūvimo laiką
- Galima tinkuoti nuo + 2 °C iki + 15 °C ir esant didesniai oro drėgnumui (iki 85 %)
- Be organinių tirpiklių
- Lengva naudotis
- Nekeičia tinko savybių

#### PASKIRTIS:

Silikoninių BOLIX SIT, silikatinių-silikoninių BOLIX SI-SIT bei akrilo BOLIX KA tinkų sukibimo su pagrindu ir jų džiūvimo laiką sutrumpinantis priedas, kai dirbama esant žemesnei aplinkos temperatūrai bei didesnei oro drėgmei. Naudojant šį priedą greičiau pasiekiamas tinko atsparumas atmosferos kritulių bei žemų temperatūrų poveikiui.

#### PARUOŠIMAS:

Prieš tinkavimą „BOLIX PW EXPRESS“ priedą suplakite ir sumaišykite su tinku,

kai jis jau nuspalvintas. Vienas indelis priedo skirtas vienam kibirui tinko (210 ml/30 kg). Mechanine maišykle viską gerai išmaišykite (maždaug apie vieną minutę).

#### PANAUDOJIMAS:

Gerai išmaišytas tinkas su priedu jau yra tinkamas naudoti (sunaudoti reikia maždaug per vieną valandą). Tinkus su „BOLIX PW EXPRESS“ priedu galima naudoti, kai aplinkos temperatūra siekia nuo + 2 °C iki + 15 °C, o oro drėgnumas yra iki 85 %.

#### PERSPĖJIMAI IR REKOMENDACIJOS DIRBANT:

- Visą numatytą padengti paviršių, tinkuokite ištisai, be pertraukų, su vienos partijos gaminiais. Tinkuodami vieną paviršių, nenaudokite tinko su „BOLIX PW EXPRESS“ priedu ir be jo, nes gali būti matoma skirtingas tinko vaizdas, atspalvis ir faktūra.

- Naudojant tinką su „BOLIX PW EXPRESS“ priedu, kai aplinkos temperatūra yra aukštesnė, tinkas gali greičiau išdžiūti ir gali būti neįmanoma suformuoti norimą paviršiaus struktūrą.
- Kai tinkuojama esant žemesnėms temperatūroms, pagrindas neturi būti apledijęs.
- Tinkuojant ir baigus darbus, apdorojami paviršiai saugomi nuo atmosferos poveikio ant pastolių tvirtinamu apsauginiu tinklu, kol sienos paviršius visiškai išdžius.
- Žema temperatūra, padėjusi oro drėgmė, tinkamos oro cirkuliacijos stoka pailgina tinko sukibimo su pagrindu laiką.
- Užmaišykite tokį tinko kiekį, kurį sunaudosite maždaug per valandą.
- Būtina kruopščiai sumaišyti „BOLIX PW EXPRESS“ priedą su tinku, kad būtų išvengta skirtingos paviršiaus išvaizdos bei atspalvių.
- Prieš naudodami BOLIX SIT, BOLIX SI-SIT bei BOLIX KA tinkus, susipažinkite su jų techniniais duomenimis.

#### **TECHNINIAI DUOMENYS:**

**Aplinkos ir pagrindo temperatūra tinkuojant ir tinkui džiūstant (su priedu):**

nuo +2°C iki +15°C

**Santykinis oro drėgnumas tinkuojant ir**

**tinkui džiūstant (su priedu):**

iki 85%

**Tūrinis tankis:**

apie 1,00 kg/cm<sup>3</sup>

**Spalva:**

Bespalvis

**Paruoštų klijų sunaudojimo laikas:**

1,0 val.

**Klijų tinkamumo laikas:**

12 mėnesių nuo etiketėje nurodytos pagaminimo datos

#### **SUVARTOJAMAS KIEKIS:**

Silikoniniam BOLIX SIT tinkui: 210 ml indelis priedo/30 kg tinko.

Silikatiniam-silikoniniam BOLIX SI-SIT tinkui: 210 ml priedo/30 kg tinko.

Akriilo BOLIX KA tinkui: 210 ml priedo/30 kg tinko.

#### **LAIKYMAS:**

Klijai laikomi nepažeistuose maišuose, kai aplinkos temperatūra siekia nuo +5°C iki +30°C, būtina saugoti nuo sudrėkimo, laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.

#### **SUDĖTIS:**

Katijoninių polimerų tirpalas.

„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.