



## BOLIX KA

**akryline tinko dangą, dengiama rankiniu būdu, maždaug 2,0 mm granuliacija / „košės“ struktura/**

### ■ NAUDOJIMAS:

Tinka dekoratyvinems ir apsauginems plono sluoksnio tinko dangoms pastato viduje ir lauko darbams. Sudaro patvarų ir elastingą viršutinį sluoksnį, labai atsparu atmosferos poveikiui. Naudojant ją buna paprasta ir lengva padaryti įvairių spalvų tinko dangą, kurios faktūra primena tradicinę „košės“ struktūrą. Naudojama šiltinimo sistemose (putu polistirolo pagrindu), kurios atliekamos naudojant besiuolio išoriniu sienu šiltinimo technologiją, taip pat ant lygiu ir atitinkamu būdu paruoštu mineraliniu pagrindu (pavyzdžiui, betono, cemento ir cemento-kalkių tinko).

### ■ DARBO TECHNOLOGIJA:

#### ■ Kaip paruošti pagrindą:

Pagrindas turi būti patvarus, lygus, sausas, nesuskeldejęs, nuvalytas nuo antiadhezinių (sukibimą mažinančių) dangų (pavyzdžiui, dulkių, riebalų ir bitumo), taip pat jo neturi veikti agresyvi biologine ir chemine aplinka. Jei pagrindas bus šiltinimo sistemos armuotas sluoksniu, tai darbas reikia atlikti pagal „BOLIX šiltinimo instrukciją“. Silpnai sukimbančius pagrindus (atskylančius tinko ir dažų dangas) reikia pašalinti. Pagrindo nelygumus ir duobutes (5-15 mm dydžio) reikia pirmiausia užlyginti mišiniu BOLIX W, o paskui viską užglaistyti klijų skiediniu BOLIX U (arba UZ, UZB, priklausomai nuo poreikio). Nelygumus (iki 5 mm) galima iš karto užlyginti klijų skiediniu BOLIX U (arba UZ, UZB priklausomai nuo poreikio). Kiekvienu atveju norint išgauti lygų ir plyną paviršių, visą pagrindą (skirtą tinkuoti) reikia užglaistyti klijų skiediniu BOLIX U (arba UZ, UZB, priklausomai nuo poreikio). Jei pirmojo glaištymo nepakaks (nelygumai išlikę, o sluoksnis neišlygintas), operaciją reikia pakartoti po to, kai išdžius pirmasis klijų skiedinio sluoksnis. Jei atsiranda pagrastas poreikis tvirtinti pagrindą, i klijų skiedinio sluoksniu reikia panardinti tinkleli iš stiklo pluošto (1 kvadratinio metro svoris min. = 145 g). Jei pagrindas bus šiltinimo sistemos armuotas sluoksniu, jį reikia apdoroti pagal šiltinimo Instrukciją BOLIX Nr. IB/01/2001. Prieš užtepant akrilo tinką bet koki pagrindą reikia nugruntuoti tinko gruntu BOLIX OP (arba gruntavimo preparatu BOLIX O tuo atveju, jei tinko spalva sutampa su pagrindo spalva). Gruntas, kuriuo apdorotas pagrindas, arba preparatas išdžiūva mažiausiai per 4-6 valandas, esant optimalioms oro sąlygoms (santykiniam oro drėgnumui 60% ir oro temperatūrai +20°C).

### ■ Produkto paruošimas:

Prieš pat naudojimą pakuotes turini kruopščiai išmaišyti letaeigiu plaki-kliu /maišikliu su taureles formos antgaliais, kol susidarys vientisa masė. Kai mišinio konsistencija tampa vientisa, toliau maišyti nerekomenduojama,

kad masė negaruoju. Pakuoteje yra pagamintas produktas, ir negalima deti koku nors kitu komponentu.

*DEMESIO! Vasarą leidžiama atskiesti tinką trupėiu vandens – maks. 400 ml /30 kg mases, taėiau nereikia pažeisti tinko konsistencijos – 12 cm matavimo kugjo. Be to, i kiekvieną pakuotę, naudojamą vienam architekturos fragmentui, reikia pilti vienodą vandens kiekį, tada nutinkuotas elementas bus vienodos spalvos.*

### ■ Produkto naudojimas:

Paruoštą tinkavimo masę reikia paskirstyti tolygiu plonu sluoksniu ant pagrindo, tam tikslui naudojant ilgą, lygią nerudijanėio plieno glostyklę. Vėliau tinko pertekliū pašalinti iki maseje esanėiu grudeliu storio trumpa nerudijanėio plieno glostyklė (surinktą masę išmaišius galima naudoti pakartotinai). Reikiama sluoksnio struktura gaunama pritrinant uždėtą tinką plokšėia plastmasine glostyklė. Šią operaciją reikia atlikti sukamaisiais judesiais, šiek tiek spaudžiant glostyklę, tolygiai viso fasado paviršiuje.

### ■ Rekomendacijos:

- Atkreiptinas demesys i tai, kad bet koks pagrindas turi būti lygus ir kruopšėiai paruoštas.
- Naudojant pagrindus, sugerianėius daug skysėio, išlyginamus skiediniais arba BOLIX W arba BOLIX U (arba UZ, UZB, pagal poreiki) reikia iš anksto nugruntuoti preparatu BOLIX T.
- Ką tik padarytu mineraliniu pagrindu (pavyzdžiui, betono, cemento ir cemento-kreidas tinko) paruošiamuosius darbus atlikti ir akrilinę masę tepti galima tik po 3-4 savaiėiu.
- Prieš tinkuojant visus pagrindus reikia nugruntuoti.
- Gruntuoti galima tik išdžiovintą paviršiu, kai pasibaigia prikibimo ir sukietėjimo laikas, atitinkamai numatytas kiekvienam pagrindui.
- Naudojant spalvotą akrilo tinką rekomenduojame pagrindą padengti tinkavimo gruntu BOLIX OP. Grunto ir tinko spalva turetų sutapti.
- Nugruntavus pagrindą reikia palaukti, kol išdžius naudotas gruntas arba preparatas (mažiausiai 4-6 valandas džiustant optimaliomis sąlygomis) ir tik po to galima deti tinko masę. Optimaliomis sąlygomis laikoma: santykinis oro drėgnumas 60% ir oro temperatūra +20°C.
- Reikia atsižvelgti i atliekėju galimybes, kai paviršius tinkuojamas vienu kartu (atkreiptinas demesys i darbuotoju skaiėiu, ju pasiruošimą, turimas technikos priemones, pagrindo buklę ir aktualias atmosferos sąlygas).



## BOLIX KA

**akryline tinko danga, dengiama rankiniu budu, maždaug 2,0 mm granuliacija / „košes“ struktura/**

- Tinkavimo ir tinko prikibimo procesas turi vykti sausu oru, nelyjant, esant oro temperatūrai nuo +5°C iki +25°C, taip pat stabiliam santykiniam oro drėgnumui.
- Tinkavimo darbus reikia atlikti ant paviršiu, kur nepatenka saulės spinduliai ir neužpuėia vejas, esant paviršiaus temperatūrai nuo +5°C iki +25°C.
- Naujai ištinkuotus sluoksnius, kol jie prilips, reikia saugoti nuo atmosferos kritulių, žemesnės kaip +5°C bei aukštesnės kaip +25°C temperatūros.
- Atliekant tinkavimo darbus rekomenduojama apsaugoti statybu pastolius apsauginiais tinkleliais, kad kuo mažiau veiktu kenksmingi išores veiksniai.
- Baigus tinkavimo darbus reikia kruopšėiai uždengti praimtas pakuotes, o ju turini panaudoti kuo greiėiau.

### ■ Atsargumo priemones:

- Medžiagos reakcija yra šarminė, todėl reikia saugotis, kad ji nepatektu į akis ir ant odos. Medžiagai patekus į akis, reikia gausiai praplauti jas ir kreiptis į gydytoją.

### ■ Papildomi nurodymai:

- Akryline tinkavimo mase yra pagaminta iš natūralios kilmės komponentu, todėl norint pasiekti optimalios estetiškos kokybes, fasado fragmentus, kurie yra viena atskira visuma, reikia tinkuoti vienos užsakytos gamybos partijos medžiaga.
- Nerekomenduojama naudoti tamsiu spalvu dideliuose saulės apšviestuose fasado plotuose, nes jos sugeria daugiau saulės spinduliu (terminiu ir ultravioletiniu) ir atsiranda didesne rizika, kad gali pablogėti tinko dangos estetiškos ir eksploatacines savybes.

### ■ Reikiami irankiai:

- Letaeigis plaktuvas/maišytuvas su taures formos antgaliais (400 ÷ 500 aps./min.)
- Ilga nerudijanėio plieno glostykle masei ant apdorojamo paviršiaus uždeėti.
- Trumpa nerudijanėio plieno glostykle mases pertekliui nuimti.
- Trumpa plastmasine glostykle norimai struktūrai gauti.
- Mentele ir murininko mente iš nerudijanėio plieno.
- Savaime prilimpanti popierine juostele nutinkuotam paviršiui nuo nenu tinkuoto atskirti ir sujungimams padaryti.

### ■ TECHNINIAI DUOMENYS:

#### ■ Tinko dangos naudojimo parametrai:

- Vartojimo temperatūra: nuo +5°C iki +25°C
- Pagrindo temperatūra: nuo +5°C iki +25°C
- Tankis: maždaug 1,80 kg/dm<sup>3</sup>
- Darbine konsistencija (nustatyta matavimo kugiu): 11,0 ÷ 11,5 cm
- Difuzinis pasipriešinimas: 0,31 m
- Paviršiaus gebėjimas sugerti drėgmę: 0,480 kg/m<sup>2</sup>x val.
- Tinko storis: pagal užpildo granuliaciją.

/visi techniniai duomenys pateikti santykiniam oro drėgnumui 60% ir oro temperatūrai +20°C/

### ■ Sunaudojamas kiekis:

Atitinkamai paruošus pagrindą sunaudojama nuo 3,0 iki 3,5 kg/m<sup>2</sup> tinko. Norint tiksliai nustatyti, kiek produkto prireiks, rekomenduojama ant tokio paviršiaus daryti mėginus.

### ■ LAIKYMO IR TRANSPORTAVIMO SĄLYGOS

Laikyti nepažeistose fabrikinėse uždaroje pakuotėse nuo +5°C iki +25°C temperatūroje. Saugoti nuo šalėio ir perkaitimo. Tinka naudoti 12 mėnesiu nuo pagaminimo datos, nurodytos ant pakuotes. Medžiagą laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

### ■ SUDETIS:

Tinkas BOLIX KA yra plastiškos konsistencijos mase, kurios sudėtyje yra: akriliniu surišanėiuju medžiagu, natūralios skaldos, taip pat modifikuotu priedu ir pigmentu.

### ■ SPALVA:

Pagal BOLIX/108 spalvu paletę.

BOLIX S.A. garantuoja, kad gaminio kokybe yra tinkama, taėiau nedaro itakos jo naudojimo formai ir budui. BOLIX neatsako už Projektuotojo ir Vykdytojo darbą. Visa aukšėiau nurodyta informacija pateikta turint gerus norus ir pagal naujausius pasiekimus, žinias naudojimo technikos srityje. Aukšėiau pateikta informacija negali pakeisti Projektuotojo ir Atlikejo profesionalaus pasiruošimo ir ju neatleidžia nuo statybos technologiju bei saugumo technikos instrukciju laikymosi. Jei kyla abejonių, reikia daryti atitinkamus mėginus arba susisiekti su BOLIX kliento techninio aptarnavimo skyriumi. Nuo aukšėiau nurodytos Technines korteles išleidimo visos ankstesnės netenka galios.