

LT

# SILIKONINIS TINKAS

**KLEiB**<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL


- hidrofobinė medžiaga – atspari purvui
- savaiminis valomasis poveikis
- mažas sugeriamumas;
- sustiprinta pluoštu
- atspari UV spinduliams – neblunkančios spalvos
- formuoja dangas, atsparias grybelių ir dumblių augimui
- galimas rankinis ir mašininis naudojimas
- galima įsigyti baltos spalvos arba KLEiB spalvų asortimento variantų

## NAUDOJIMO PASKIRTIS:

Tinkas skirtas tik išorinei šiluminei polistireninio putplasčio izoliacijai, apsauginiam ir dekoratyviniam šiurkščiam tinkavimui. Tinką galima naudoti ant bet kokio lygaus ir struktūriškai tvirto silikoninio ar mineralinio pagrindo.

## SUBSTRATO PARUOŠIMAS:

Darbinis paviršius turi būti struktūriškai tvirtas, sausas ir lygus, be jokių paviršiaus pažeidimų ar nelygumų, nes tokie defektai būti matomi užtepus tinką. Labai sugeriančius ar šerpetojančius darbinius paviršius reikėtų vieną ar du kartus gruntuoti su KLEiB G2 priemone, taip išgaunant tinkamą sugeriamumą ir struktūrinį tvirtumą. Prieš pat dengimo darbus kiekvieną paviršių reikėtų gruntuoti KLEiB C3 priemone, o kai jis išdžius (ne vėliau kaip po 72 valandų) galima tepti tinką. KLEiB C6 galima tepti ant cemento bei cemento ir kalkių tinko praėjus ne mažiau kaip 14 dienų nuo paruošimo dienos, o ant betoninių paviršių – ne mažiau kaip 90 dienų nuo paruošimo dienos. **Įspėjimas: rekomenduojama tam tikrą plotą padengti tos pačios gamybos partijos tinku, tomis pačiomis sąlygomis ir tuo pačiu būdu.** Prieš maišant fasado dažų spalvą ir tą pačią tinko spalvą būtina kreiptis į „KLEiB“ laboratoriją dėl tinkamo recepto pasirinkimo.

## TINKO MIŠINIO PARUOŠIMAS:

Tinkas jau paruoštas naudoti. Kiekvienos pakuotės turinį reikia lėtai išmaišyti elektriniu grąžtu, kol konsistencija taps vientisa ir vienalytė.

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS:

Tepkite nerūdijančiojo plieno tinkavimo mente atsižvelgdami į užpildo grūdelių dydį. Visada tokiu pačiu būdu ir tempu išlyginkite medžiagą naudodami PVC mentę. Darbus ant tam tikro paviršiaus rekomenduojama atlikti per vieną technologinį ciklą (be jokių pertraukų). Darbus būtina atlikti per 72 valandas po paviršiaus gruntavimo darbų. Tinko dengimo ir džiūvimo metu saugokite paviršių nuo tiesioginių saulės spindulių, lietaus ir stipraus vėjo. KLEiB C6 tinką galima dengti beoriu purkštuvu. Jai panaudosite, įrankius iš karto nuplaukite vandeniu.

## NAUDOJIMAS:

Iki 2,5 kg/m<sup>2</sup>, kai maksimalus grūdelių dydis neviršija 1,5 mm, iki 3,2 kg/m<sup>2</sup>, kai maksimalus grūdelių dydis neviršija 2,0 mm.

## LAIKYMAS IR TRANSPORTAVIMAS:

KLEiB C6 būtina laikyti sandariai uždarytose talpyklose, sausoje vietoje, teigiamoje temperatūroje, ne ilgiau nei 18 mėnesių nuo ant pakuotės nurodytos pagaminimo datos.

## TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS:

Tūrinis tankis	apie 1,8 g/cm <sup>3</sup>
Sustingimo trukmė	apie 20 minučių
Džiūvimo trukmė	apie 12–48 val.
Darbinio paviršiaus temperatūra ir aplinkos temperatūra darbo metu	nuo +10 °C iki +25 °C

C6	grynasis svoris	vienetu ant padeklo	sunaudojimas
	25 kg	24	iki 2,5 kg/m <sup>2</sup> , kai maksimalus grūdelių dydis neviršija 1,5 mm iki 3,2 kg/m <sup>2</sup> , kai maksimalus grūdelių dydis neviršija 2,0 mm