

LT

## AKRILO GLAISTAS

**KLEiB®**  
PROFESSIONAL



- su prailgintu atidarytu laiku
- pralaidus garams
- tepimui rankiniu arba mechaniniu būdu
- sienų ir lubų glaistymui
- paprasta uždėti ir šlifuoti
- armuota pluoštu
- tiksotropinė

### PANAUDOJIMAS

KLEIB S4 yra paruoštas akrilo glaisto mišinys apdailos ir dekoratyviniams darbams statybose. Dėl savo savybių idealiai tinka galutiniam glaistymui ant sezonuotų cemento-kalkinio tinko, kalkių arba gipso tinko, gipso plokščių, betoninių paviršių skirtų visų tipų dažų dangai. Taip pat gali būti naudojamas ertmėms patalpų sienose ir lubose papildyti.

### DARBINIO PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Darbinis paviršius turi būti stabilus, našus t. y. atitinkamai stiprus, turi būti pašalinti sluoksniai galintys sumažinti skiedinio sukibimą. Per daug sugeriantys paviršiai turi būti nugruntuoti su KLEIB G1 gruntu. Norint sutvirtinti silpnesnius, atšiaurios paviršius, reikia naudoti KLEIB G2 smulkių dalelių gruntą.

### MASĖS PARUOŠIMAS

Prieš tepdami KLEIB S4 glaisto mišinį, pakuotės turinį reikia sumaišyti su maišikliu arba rankiniu būdu su mentele, kad būtų išlyginta konsistencija. Jei reikia, galima įpilti nedidelį kiekį vandens.

### NAUDOJIMO BŪDAS

KLEIB S4 turėtų būti tolygiai tepamas ant paviršiaus mechaniškai naudojant agregatą arba rankiniu būdu naudojant nerūdijančio plieno mentelę, išlaikant 1-3 mm storio sluoksnį. Antras sluoksnis taikomas tik pirmajam išdžiūvus. Po antrojo sluoksnio išdžiovinimo pašalinkite smulkius nelygumus švitrinio popieriumi arba šlifavimo tinkleliu. Nepanaudotas glaistas, sandariai uždarytas, ilgą laiką išlieka tinkamas naudoti. Po darbo naudotus įrankius reikia nuplauti šiltame vandenyje.

### SUNAUDOJIMAS

Vidutinis sunaudojimas yra apie 1,0 kg/m<sup>2</sup> esant 1 mm storiumi.

### LAIKYMAS

KLEIB S4 glaistą reikia laikyti originalioje ir nepažeistoje pakuotėje nuo + 5°C iki + 25°C temp. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. Galiojimo data nurodyta ant pakuotės.

### TECHNINIAI DUOMENYS

Tūrinis tankis	apie 1,75 kg/dm <sup>3</sup>	Vieno sluoksnio džiūvimo laikas negruntuotas pagrindas	apie 8 val.
Sluoksnio storis	1–3 mm	Vieno sluoksnio džiūvimo laikas gruntuotas pagrindas	apie 12 val.
Температура основы и внешняя температура во время работы			nuo +5 iki +25 °C

<b>S4</b>	grynasis svoris	vienetu ant padėklo	sunaudojimas
	<b>4,5 kg</b>	<b>144</b>	<b>Vidutiniškai apie 1,0 kg/m<sup>2</sup></b>
	<b>17 kg</b>	<b>44</b>	