

LT

**KLEiB®**  
 PROFESSIONAL

**Paruošta naudojimui**

## POLIMERINĖ GLAIŠTYMO MASĖ,

**Skirta gipso kartono  
plokščių siūlių sandarinimui  
nenaudojant juostų**

- polimerų pagrindo formulė
- armuota pluoštais
- atspari įtrūkimams
- elastinga
- interjerui

### NAUDOJIMAS

„KLEiB“ S7 tai polimerinių rišiklių, optimalaus grūdėtumo mineralinių užpildų bei modifikuojančių priedų pagrindu paruošta glaistymo masė. Pastatų viduje rankiniu būdu glaistoma priemonė, skirta gipso kartono plokščių siūlių sandarinimui nenaudojant armavimo juostos. Dėl tinkamai parinktų reologinių parametrų nėra sudėtinga priemonę naudoti ir apdoroti. „KLEiB“ S7 naudojama taip pat užpildant įtrūkimus, įbrėžimus ir trūkumus ant sienų ir lubų patalpų viduje. Dėl sudėtyje esančių pluoštų masė pasižymi labai geru sukibimu su pagrindu bei didesniu patvarumu. Produktas skirtas pradiniam gipso kartono plokščių sandarinimui naudojant armavimo juostą arba jos nenaudojant – jei plokštės su pusapvaliais kraštais.

### PAGRINDO PARUOŠIMAS

Glaistymo pagrindas turėtų būti švarus, vientisas ir be riebių dėmių. Pernelyg absorbuojančius paviršius reikia gruntuoti preparatu „KLEiB“ G1. Siekiant sustiprinti silpnesnius paviršius, reikia naudoti smulkių dalelių gruntą „KLEiB“ G2. Gipso kartono plokštės turi būti stabiliai pritvirtintos prie laikančiosios konstrukcijos. Prieš pradėdant siūlių glaistymą, nuo sandūrų paviršių reikia kruopščiai nuvalyti dulkes. Nuo nupjaunamų gipso kartono plokščių kraštų reikia nuvalyti dulkes ir gruntuoti giliai besiskverbiančiu gruntu „KLEiB“ G2.

### MASĖS PARUOŠIMAS

Masė yra paruošta naudojimui. Prieš pradėdant naudoti, glaistymo masę reikia gerai išmaišyti, kad būtų vienalytė konsistencija.

### NAUDOJIMO BŪDAS

„KLEiB“ S7 ant paviršiaus reikia tepti naudojant nerūdijančio plieno įrankius. Griovelis turi būti kruopščiai užpildytas ir paliktas išdžiūti. Esant reikalui, procedūrą galima pakartoti praėjus maždaug 24 valandoms. Išdžiūvus paviršių galima patobulinti naudojant švitrinį tinklę arba švitrinį popierių. Siekiant palengvinti šlifavimo procesą, apdailos sluoksnio atlikimui rekomenduojama naudoti „KLEiB“ S8 glaistą. Sandariai talpykloje uždaryta neišnaudota glaistymo masė gali būti panaudota kitą kartą. Baigus darbą, panaudotus įrankius nuplauti šiltu vandeniu.

### LAIKYMAS

Glaistymo masę reikia laikyti ir transportuoti sandariai uždarytuose kibirėliuose, sausomis sąlygomis, teigiamoje temperatūroje nuo +5 °C iki +25 °C, atokiau nuo šilumos šaltinių. Saugoti nuo perkaitimo. Dėmesio: Vandens produktas. Neigiamoje temperatūroje tampa visiškai netinkamas naudoti. Nepalikite atidarytų, pradėtų naudoti indų. Galiojimo data pateikta ant pakuotės.

### TECHNINIAI PARAMETRAI

Spalva	balta	Sukibimas	≥ 0,4 N/mm <sup>2</sup>
Tankis	apie 1,7 g/cm <sup>3</sup>	Lenkimo stipris	≥ 250 N
Maksimalus sluoksnio storis	8 mm	Reakcija į ugnį	klasė A2-s1,d0
Džiūvimo laikas	(vienam sluoksniui, esant apie +20 oC temperatūrai bei apie 50 % santykinei oro drėgmei ir geram vėdinimui)	Priklauso nuo sluoksnio storio ir aplinkos sąlygų, paprastai sluoksnis džiūsta 8 mm storiu per parą. Temperatūrai sumažėjus ir/arba drėgmei padidėjus, džiūvimo laikas gali pailgėti.	

	grynasis svoris	vienetų ant padėklo	sunudojimas
<b>S7</b>	<b>4,5 kg</b>	<b>144</b>	<b>1 kg / apie 3 tiesiniai metrai siūlių</b>