



## BALTI KLJAI

skirti keraminių ir smiltainio plytelėms  
ir akmens dangos C2ES1

- didesnio sukiabimo
- skirti kiekvienos rūšies keraminių ir smiltainio plytelėms, akmens dangai
- ypač rekomenduojami naudoti klijuojant natūralaus akmens dangą
- balta masė, mažinanti démių atsiradimą
- skirti didelio formato plytelėms
- skirti naudojimui viduje ir išorėje
- skirti naudojimui balkonuose ir terasose, ant senų plytelėų
- skirti grindų šildymui
- elastingi
- galima ilgiau laikyti atvirus
- atsparūs vandeniu ir šalčiu



### PASKIRTIS

KLEIB C12 – balti cementiniai klijai, skirti visų pirmā sienų ir grindų dangos, sudarytos iš hermetiško natūralaus akmens, klijavimui. Taip pat tinkta klijoti visų rūsių sienų ir grindų (keramines ir smiltainio, cemento ir mozaikines) plyteles viduje ir išorėje. Klijai KLEIB C12 gali būti naudojami ant bet kokijaus sausų, lygių ir nešančių mineralinių pagrindų, taip pat ant gipso kartono plokščių. Ypač rekomenduojami naudoti balkonuose ir terasose, ant fasadų, grindų šildymui.

### MIŠINIO PARUOŠIMAS

Klijai paruošiami išpilant sausą mišinį į indą su nustatytu vandens kiekiu ir maišant, kol gaunama vienalytė masė. Tinkami naudoti po 5 minučių ir po pakartotinio maišymo. Paruoštus klijus reikia sunaudoti maždaug per 3 valandas.

### NAUDOJIMO BŪDAS

Klijais padengti pagrindą naudojant plieninę mentelę, o po to tolygiai išlyginti ir suformuoti. Pridėti plytelę ir tvirtai prispausti ją prie pagrindo. Klijų reikia naudoti tiek, kad pagrindo sąlytis su klijais užimtų mažiausiai 2/3 plytelės paviršiaus. Tvirtinant grindų dangą, klijuojamas visas paviršius. Plytelės padėties pataisymo laikas yra apie 10 minučių. Eksplotuoti grindis arba injektuoti dangą galima pradėti mažiausiai po 24 valandų. Įrankius plauti vandeniu iš karto po naudojimo.

### SUNAUDOJIMAS

Vidutiniškai sunaudojama 1,5 kg mišinio 1 m<sup>2</sup>, atliekant 1 mm storio sluoksnį

### SANDELIAVIMAS IR TRANSPORTAVIMAS

Klijai transportuojami ir saugojami sausomis sąlygomis sandariuose maišuose. Laikymo laikotarpis yra iki 12 mėnesių nuo pagaminimo datos, nurodytos ant pakuotės.

### TECHNINIAI PARAMETRAI

Mišinio proporcijos	0,24-0,26 l vandens 1 kg mišinio
	6-6,5 l vandens 25 kg mišinio
Mišinio, pagrindo ir aplinkos paruošimo temperatūra darbo metu	nuo +5°C iki +25°C
Minimalus mišinio sluoksnio storis	2 mm
Maksimalus mišinio sluoksnio storis	10 mm

C12	grynas svoris	vienetų ant padėklo	sunaudojimas
	25 kg	54	Vidutiniškai apie 1,5 kg/m <sup>2</sup> kiekvienam sukliuoto sluoksnio storio milimetru