

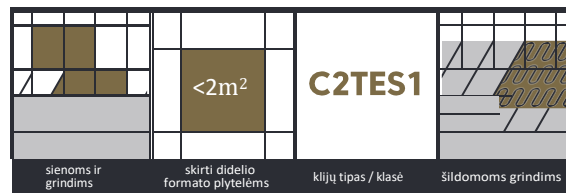
LT

KLEiB[®]
PROFESSIONAL



KLIJAI KERAMINIŲ, AKMENS MASĖS, KLINKERIO PLYTELIŲ IR AKMENS DANGOS KLIJAVIMUI, C2TES1

- padidinto sukibimo
- skirti keraminių, akmens masės, klinterio, cementinių plytelių ir akmens dangos klijavimui
- skirti didelio formato plytelėms
- skirti naudojimui patalpų viduje ir išorėje
- skirti naudojimui balkonuose ir terasose, ant senų plytelių
- skirti šildomoms grindims
- elastingi
- sumažinto slysmo, padidintos lipnumo trukmės
- atsparūs vandeniui ir šalčiui



PASKIRTIS

KLEiB C11 – cementiniai klijai bet kokios rūšies sienų ir grindų plytelių (keraminių, akmens masės, klinterio, cementinių) ir natūralaus akmens dangos klijavimui patalpų viduje ir išorėje. Klijai KLEiB C11 gali būti naudojami ant bet kokių sausų, lygių ir nešančių mineralinių pagrindų, taip pat ant gipso kartono plokščių. Ypač rekomenduojami naudoti klijuojant balkonuose ir terasose, ant pastatų fasadų, šildomų grindų.

MIŠINIO PARUOŠIMAS

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

NAUDOJIMO BŪDAS

Klijais padengti pagrindą naudojant plieninę mentelę, o po to tolygiai išlyginti ir suformuoti profiliuotą paviršių. 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. Eksploatuoti grindis arba glaistyti tarpus galima pradėti mažiausiai po 24 valandų. Įrankius plauti vandeniu iš karto po naudojimo.

SUNAUDOJIMAS

Lipniojo sluoksnio storis	Suvartojimas kg/m ²
4 mm	1,9
6 mm	3,8
8 mm	5,9
10 mm	6,6
12 mm	7,4

SADELIAVIMAS IR TRANSPORTAVIMAS

Klijai transportuojami ir saugojami sausoje aplinkoje 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 temperatūra darbo metu	nuo +5°C iki +25°C
Minimalus mišinio sluoksnio storis	2 mm
Maksimalus mišinio sluoksnio storis	10 mm

C11

grynasis svoris

25 kg

vienetų ant padėklo

54