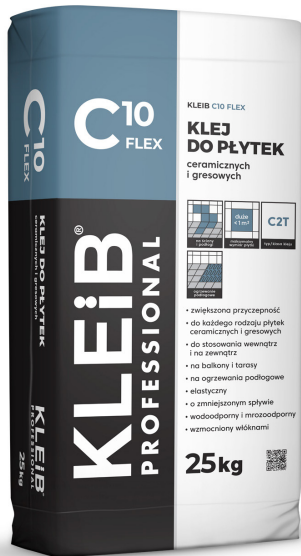
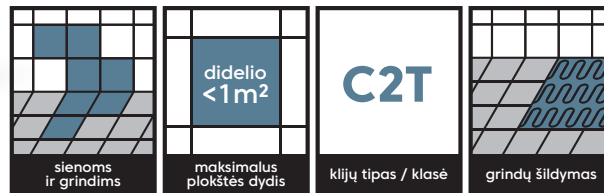


LT


KLIAI SKIRTI KERAMINĖMS IR SMILTAINIŲ PLYTELĖMS, C2T

- didesnio sukibimo
- bet kokio tipo keraminėms ir smiltainių plytelėms
- skirti naudojimui viduje ir išorėje
- skirti naudojimui balkonuose ir terasose
- skirti grindų šildymui
- mažesnio slysmo
- atsparūs vandeniui ir šalčiui
- sustiprinta pluoštais



NAUDOJIMAS

KLEiB C10 FLEX yra cemento pagrindo klijai, skirti sienų ir grindų keraminėms plytelėms (glazūruotoms, terakotinėms, klinterio plytelėms) ir smiltainių plytelėms klijuoti. Galima naudoti ant visų sausų, lygių ir laikančių mineralinių pagrindų pastato viduje ir išorėje, taip pat grindinio šildymo sistemose. Tinka klijuoti plyteles, kurių paviršiaus plotas mažesnis nei 1m^2 .

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. Eksploatuoti grindis arba injektuoti dangą galima pradėti mažiausiai po 24 valandų. Įrankius plauti vandeniu iš karto po naudojimo.

SUNAUDOJIMAS

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

SAUGOJIMAS

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

TECHNINIAI DUOMENYS

Mišinio proporcijos	0,22-0,24 l vandens 1 kg mišinio
	5,75-6,25 l vandens 25 kg mišinio
Mišinio, pagrindo ir aplinkos paruošimo temperatūra darbo metu	nuo $+5\text{ }^\circ\text{C}$ iki $+25\text{ }^\circ\text{C}$
Minimalus mišinio sluoksnio storis	2 mm
Maksimalus mišinio sluoksnio storis	10 mm

C10 FLEX	grynasis svoris	vienetų ant padėklo	sunaudojimas
	25 kg	54	Vidutiniškai sunaudojama 1,5 kg mišinio 1m^2, atliekant 1 mm storio sluoksnį.