



LT

GIPSO KLIJAI

gipso kartono
plokščių klijavimui

KLEIB®
PROFESSIONAL

- laidūs garams
- lengvai tepami ir apdirbami
- galima maišyti mechaniniu būdu
- tepamas rankiniu būdu
- naudojami pastatų viduje

PASKIRTIS

KLEIB S5 – gipso klijai, skirti gipso kartono plokštėms klijuoti ant mineralinių pagrindų pastatų viduje.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Pagrindas turi būti sausas, stabilus ir laikantis, t.y. pakankamai stiprus, išvalytas nuo sluoksnių, kurie gali susilpninti klijų sukibimą, ypač dulkių, purvo, kalkių, aliejų, riebalų, vaško, likutinės alyvos ir emulsijos dažų. Jeigu paviršius yra per daug sugeriantis, jį reikia užgruntuoti. Tam geriausiai naudoti gruntavimo preparatą KLEIB G1. Labai absorbuojančius, įmirkstančius, kalkiniais ir kreidininiais dažais nudažytus paviršius, taip pat senus ir silpnai ukibusius paviršius prieš būtina užgruntuoti giliai prasiskverbiančiu preparatu KLEIB G2. Bet kokie plieno komponentai, galintys turėti sąlytį su klijais, turi būti apsaugoti nuo korozijos.

SKIEDINIO PARUOŠIMAS

Skiedinys ruošiamas įberiant visą maišą turinį į indą su nustatytu kiekiu vandens ir maišant tol, kol susidarys vientisa masė be grūdelių. Tai geriausiai atlikti mechaniniu būdu, naudojant gręžtuvą su maišikliu. Skiedinys tinka naudoti iš karto išmaišius ir išsaugo savo savybes maždaug 30 minučių.

NAUDOJIMO BŪDAS

Klijų KLEIB S5 rekomenduojama tepti ant viso plokštės paviršiaus, palei plokštės kraštus suformuojant 5 cm atstumu nuo kraštų storas juostas ir maždaug 10 cm skersmens ir 2 cm storio gumulus, tarp kurių paliekamas 30 cm tarpas. Rekomenduojama klijuoti dvi arba tris šalia esančias plokštes vienu metu, kad paviršius būtų lygus. Tarp plokščių, plokštės ir grindų arba lubų būtina palikti ertmes. Sandarinti plokštes glaistu KLEIB S1 galima tada, kai klijai visiškai sukibs. Įrankius valyti švariu vandeniu, iš karto panaudojus.

SUNAUDOJIMAS

Preliminariai 2,5-5,0 kg/m² priklausomai nuo pagrindo lygumo ir pasirinkto klijavimo metodo.

SANDELIAVIMAS IR TRANSPORTAVIMAS

Skiedinys turi būti vežamas ir laikomas sandariuose maišuose, esant sausoms sąlygoms (geriausiai ant padėklų). Saugoti nuo drėgmės. Skiedinio laikymo trukmė pateiktus reikalavimus atitinkančiomis sąlygomis yra ne ilgesnė kaip 6 mėnesiai nuo pagaminimo datos, nurodytos pakuotėje.

TECHNINIAI PARAMETRAI

Mišinio proporcijos	0,40-0,45 l vandens 1 kg skiedinio
Klijų sunaudojimo laikas	iki 30 minučių
Klijų ruošimo, pagrindo ir aplinkos temperatūra darbo metu	nuo +5°C iki +25°C
Maksimalus vieno sluoksnio storis	20 mm

S5	grynasis svoris	vienetų ant padėklo	sunaudojimas
	10 kg 20 kg	60 60	Preliminariai 2,5-5,0 kg/m ² priklausomai nuo pagrindo lygumo ir pasirinkto klijavimo metodo