

PASKIRTIS:

KLEIB C2 cementiniai klijai skirti putų polistirolo plokščių klijavimui bei armavimui KLEIB pastatų apšiltinimo sistemoje ant visų tipinių mineralinių paviršių: betoninių, cementinio ir cementinio – kalkinio tinko, smiltainio, plytų, blokelių, dujų silikato, keraminių ir pan. **Tinka grafitinio polistirolo klijavimui.**

PRIVALUMAI:

- padidinto sukibimo, labai elastingas, **sustiprintas mikropluoštu**,
- paprastas naudoti, atsparus vandeniui ir šalčiui.

SAVYBĖS:

KLEIB C2 yra paruoštas naudojimui cementinio rišiklio, užpildų ir modifikuojančių priedų mišinys, pasižymintis dideliu elastingumu, labai geru sukibimu su paviršiumi ir darbinėmis savybėmis. Išdžiūvęs skiedinio sluoksnis praleidžia vandens garus, atsparus atmosferos poveikiui, dumblių ir kerpių apaugimui. Tai nedegus, šalčiui ir vandeniui atsparus produktas. Sudėtyje esantis polipropileno pluoštas suteikia dangai patvarumo ir stiprumo.

PAGRINDO PARUOŠIMAS:

Armuojamų polistirolo plokščių paviršius turi būti lygus, stabilus, sausas, švarus, kibus. Polistirolo klijavimui skirti paviršiai turi būti stabilūs, sausi, švarūs ir kibūs. Labai geriančius paviršius ngruntuoti gruntu KLEIB G1. Pagrindo nelygumus išlyginti tam skirtais atitinkamais mišiniais.

SKIEDINIO PARUOŠIMAS:

Skiedinys paruošiamas supilant pakuotę mišinio į maišymui skirtą indą su atitinkamu kiekiu vandens (4,5÷5 l vandens 25 kg mišinio) ir išmaišant iki vieningos konsistencijos, be grūdelių masės. Skiedinį brandinti 5 minutes ir pakartotinai permaišyti. Paruoštą skiedinį sunaudoti per 2 valandas. **Nepilti daugiau vandens negu nurodo gamintojas.**

NAUDOJIMAS:

Klijuojant lygius paviršius klijai užtepami ant viso putų polistirolo plokštės paviršiaus ir paskirstomi dantyta glaistykle. Klijuojant nelygius paviršius, klijais reikia užtepti pagal visą plokštės perimetrą apie 5 cm. atstumu nuo plokštės kraštų ir dar 3÷6 tolygiai visame plokštės paviršiuje paskirstytus lopinėlius. Klijų masės kiekis ir uždėjimo būdas turi būti parinktas taip, kad galima būtų pasiekti tolygų mažiausiai 60% izoliacinės medžiagos paviršiaus prisiklijavimą. Plokštės kraštai turi būti ypač gerai priklijuoti prie sienos. Armavimo sluoksnis ant priklijuotų plokščių paviršių gali būti įrengiamas ne anksčiau kaip po 72 val. nuo klijavimo darbų pabaigos (priklausomai nuo aplinkos sąlygų).

Įrengiant armavimo sluoksnį ant priklijuotų polistirolo plokščių, skiedinį reikia užtepti ant plokščių ne mažesniu kaip 3 mm storio sluoksniu, paskirstyti jį dantyta trintuve ir paskandinti jame stiklo pluošto tinklelį. Tinklelis skandinamas vertikaliais trintuvės judesiais ir lygiai užglaistomas taip, kad jo nebūtų matyti. Tinklelis neturi liestis su polistirolo, turi būti įtemtas ir padengtas ne plonesniu kaip 1 mm skiedinio sluoksniu. Tinklelio kraštai turi 10 cm užėiti vienas ant kito.

Neklijuoti lyjant lietui, pučiant stipriam vėjui, stipriai kaitinant saulei. Aplinkos ir pagrindo temperatūra darbo metu turi būti nuo +5° iki +25° C. Gruntuoti armuotą paviršių galima ne anksčiau kaip po 72 valandų.

Gamintojas garantuoja gaminio kokybę bet neįtakoja teisingo jo panaudojimo. Aukščiau pateikta informacija negali atstoti vykdytojo profesinio pasiruošimo bei prievolių laikytis statybinių normų ir darbo saugos reikalavimų. Kilus abejonėms būtina atlikti naudojimo bandymą arba kreiptis patarimo pas gamintoją arba platintoją.

Techniniai duomenys:

• Skiedinio paruošimo proporcijos	4,5÷5,0 litrai vandens 25 kg mišinio
• Tankis	1,56 kg/dm ³ ±10%
• Sukibimo stipris su betonu: - sauso - po 48 val. mirkymo vandenyje ir 2 val. džiovavimo - po 48 val. mirkymo vandenyje ir 7 dienų džiovavimo	≥ 0,25 MPa ≥ 0,08 MPa ≥ 0,25 MPa
• Sukibimo stipris su polistirolo: - sauso - po 48 val. mirkymo vandenyje ir 2 val. džiovavimo - po 48 val. mirkymo vandenyje ir 7 dienų džiovavimo	≥ 0,08 MPa ≥ 0,03 MPa ≥ 0,08 MPa
• Pagrindo ir aplinkos temperatūra darbo metu	nuo +5° iki +25° C
• Atsparumas įtrūkimams	sluoksnyje iki 5 mm įtrūkimų nėra

Sąnaudos: armavimui – apie 3÷4 kg/m², klijavimui - 4÷5 kg/m², priklausomai nuo pagrindo lygumo ir klijavimo technologijos.

Pakuotė: 25 kg.

Galiojimo terminas/sandėliavimo sąlygos: tinkamas vartoti 12 mėn. nuo pagaminimo datos, nurodytos ant pakuotės, sandėliuojant ir transportuojant sandarioje originalioje pakuotėje, sausose aplinkoje. Saugoti nuo drėgmės.

Gamintojas: KLEIB Sp.z o.o., Kolejova 15-17, Brześć Kujavski, Lenkija.

PLATINTOJAS: UAB „LAUREX“, Partizanų 15b, Kaunas, tel. (8-37) 771700. Padaliniai: Linkmenų 35a, Vilnius, tel. (8-5) 2153022, Sandėlių 13, Klaipėda, tel. (8-46) 381188. www.laurex.lt info@laurex.lt