

CL 51

EXRESS 1-K

Ceresit

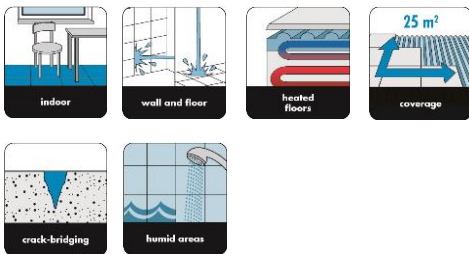


Vienkomponentė hidroizoliacija

Greitai džiustanti, elastinga hidroizoliacijos masė dispersijos pagrindu

SAVYBĖS

- tinka sienoms ir grindims
- ypač elastinga
- atspari vandeniui
- atspari kapiliariniai drėgmei
- dengiama voleliu, mente arba purškiant
- dengia pagrindo įtrūkimus
- vidaus darbams
- puikus sukibimas su įvairiais paviršiais



PANAUDOJIMAS

Drėgnų ir šlapių patalpų sienų bei grindų hidroizoliacija, ypač tinka vonios kambariams, dušo ir tualetų patalpoms, virtuvėms.

Jei grindų konstrukcija padengta izoliacijos sluoksniu, CL 51 masė dengiama tiesiai ant apkrovai atsparaus paviršiaus (juodgrindžių). Tinka šildomosioms grindims.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

CL 51 sukimba su sausais, tvirtais, apkrovai atspariais, stabilių matmenų, švariais, dengimui paruoštais paviršiais, ant kurių nėra jokių medžiagų, galinčių bloginti sukibimą (pvz., formų teršalų, atšokusių dalelių, dulkių, smėlio, rišiklių, nešvarumų).

Trapius ir apdulėjusius paviršius reikia švariai nuvalyti šepetėliu ir nugaruntuoti gaminiu CT 17, CN 94 arba R 766. Viršutinis sluoksnis turi būti pakankamai lygus ir be išsiskyrimų įtrūkimų.

CL 51 tinka mineraliniams paviršiams, pvz., tinkui, betonui, tinkamai užglaiustam mūriui, cementinėms grindims, asfalto mastikos grindims, cemento pluošto plokščių grindims ir gipsinėms sienų plokštėms, gipso kartono ir gipso pluošto plokštėms, gipsinėms lentoms, gipsiniams lyginamiesiems mišiniams, aktyto betono plokštėms, tuščiaavidurėms aktyto betono sienų blokeliams, senoms keraminėms plytelėms, daugiasluoksniams skiediniu padengtiems uždarytų porų elementams. Grindų kalčio fosfato pagrindu (mechanškai pašiurkštintų, neapdulėjusių, nugaruntuotų gaminiu CT 17, R 766 arba CN 94), anhidritinių grindų ir gipsinių lyginamųjų mišinių drėgnumas turi būti $\leq 0,5\%$. Gipsinio tinko drėgnumas turi būti $\leq 1,0\%$. Gipsinio tinko paviršius turi būti pakankamai stabilus, atsparus apkrovai. Vidutinis tinko sluoksnio storis turi būti 15 mm. Negalima dengti ≤ 10 mm tinko sluoksnio.

Tinko paviršius ne šlifuojamas, o tik nušveičiamas. Reikia pasirūpinti, kad į kalčio sulfato paviršius nesiskverbtų drėgmė, pvz., iš išorinės sienos. Kritiniai paviršiai, pvz., dažų dangos, turi būti nugaruntuoti gaminiu CN 94 arba R 766. Tokiu atveju reikia laikytis grunto duomenų lape pateiktų reikalavimų.

DARBO EIGA

CL 51 masė dengiama voleliu, teptuku, mente arba purškiant. Sienų ir grindų sandūrose, plėtimosi siūliu ir kitose vietose reikia naudoti sandarinamąją juostą „Ceresit CL 89“ arba „Ceresit“ CL 152. Sandarinamąją juostą reikia įspausti į pirmą neišdžiūvusį CL 51 sluoksnį ir tada padengti paviršių antru sluoksniu. Kampuose naudojamas gaminytis CL 86/CL 87. Aplink vamzdžių pralaidas ir trapus reikia naudoti „Ceresit“ CL 83/ CL 525 gaminius. Kad apsauginis sluoksnis būtų atsparus vandeniui, jis turi būti mažiausiai 0,5 storio. Antrą sluoksnį galima dengti maždaug po 2 valandų. Praėjus maždaug 4 valandoms po antro sluoksnio užtepimo, ant paviršiaus galima klijuoti plyteles „Ceresit“ plytelių klijais (pvz., CM 90, CM 17, CM 12 arba CM 29).

DĖMESIO!

- CL 51 masė skirta naudoti tik sausomis sąlygomis ant gruntuoto pagrindo, esant nuo +5 °C iki +30 °C temperatūrai.
- Paviršių reikia nuolat saugoti nuo drėgmės ir sąlyčio su chemikalais.
- Baseinams ir nuolat po vandeniu esantiems paviršiams sandarinti naudojami „Ceresit“ CL 50 ar CR 166 gaminiai.
- Laikykitės saugos duomenų lape pateiktų įspėjimų, saugos ir atliekų tvarkymo reikalavimų.

PAKUOTĖ

15 kg ir 5 kg kibirai.

TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis:	modifikuotų sintetinių dervų dispersija
Biraus produkto tankis:	1,4 kg/dm ³
Džiūvimo laikas (1 sluoksnis):	apie 2 val.
Džiūvimo laikas (2 sluoksniai):	apie 4 val.
Darbinė temperatūra:	nuo +5 °C iki +30 °C
Galima klijuoti plyteles:	maždaug po 6 val. padengus 2 sluoksnį
Sąnaudos 2 sluoksniams:	
mažiausiai	1,4 kg/m ² (sausos sluoksnio storis 0,5 mm)
Atsparumas vandeniui:	nelaidus vandeniui (EN 14891)
Įtrūkimų dengiamoji geba:	≥ 0,75 mm
Spalva:	betono pilkumo
Sandėliavimas:	Sandariai uždarytame inde, apsaugotoje nuo užšalimo vėsioje ir sausoje vietoje apie 12 mėn. Atidarytą pakuotę reikia sunaudoti kuo greičiau.

Visa techninė informacija teikiama telefonais:

Arūnas Mingaila +370 616 20960 darbo dienomis ir valandomis

Be čia pateiktos informacijos, svarbu laikytis ir kitų organizacijų bei profesinių sąjungų nurodymų bei standartų. Pirmiau aprašytos savybės pagrįstos praktine patirtimi ir atliktais bandymais. Ne šiame gaminio duomenų lape nurodytos garantuojamos savybės ir galimi naudojimo būdai turi būti mūsų patvirtinti raštu. Jei nėra nurodyta kitaip, visi čia pateikti duomenys gauti esant +23 °C aplinkos ir medžiagų temperatūrai bei 50 % santykiniam oro drėgnumui. Atkreipkite dėmesį, kad kitokiomis klimato sąlygomis gaminio džiūvimo laikas gali skirtis; gaminį taip pat veikia vietos sąlygos, pvz., drėgmė turi įtakos džiūvimui. Kitoje gamykloje pagaminto gaminio savybės gali skirtis. Čia pateikta informacija, ypač mūsų produktų tvarkymo ir naudojimo rekomendacijos, pagrįsta mūsų profesine patirtimi. Medžiagos ir sąlygos kiekviename objekte gali būti skirtingos, todėl rekomenduojame pirmiausia išbandyti gaminio tinkamumą konkrečiomis sąlygomis. Nei šio gaminio duomenų lapo turinys, nei jokie žodiniai patarimai nesukuria teisinės atsakomybės, nebent tai būtų mūsų tyčinio pažeidimo arba didelio nerūpestingumo atvejis arba jei atsakomybė kyla pagal atsakomybės už gaminį įstatymą. Šis gaminio duomenų lapas pakeičia visus ankstesnius šio gaminio duomenų lapus. Atkreipiame dėmesį, kad šis duomenų lapas galioja tik konkrečioje gamykloje pagamintiems gaminiams.



Henkel Balti OÜ
Sõbra 43
50106 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals