

# CL 525

## Trapo sandarinimo medžiaga

Savaime limpanti butilo medžiaga trapams ir flanšams tvirtinti bei hidroizoliuoti.

### SAVYBĖS

- ▶ savaime limpanti medžiaga – stiprus sukibimas su metalu, stiklu, mediena ir betonu
- ▶ atspari vandeniui ir ypač elastinga
- ▶ be skiediklių, sudėtyje nėra kenksmingų medžiagų
- ▶ užtikrina sandarų ir nepriekaištingą sujungimą
- ▶ atspari plyšimui
- ▶ nepraranda savo savybių bėgant laikui
- ▶ nesitepa

### PANAUDOJIMAS

Trapo sandarinimo medžiaga CL 525 yra skirta elastingiems vandeniui nepralaidiems sujungimams sudaryti aplink trapus ir kitokius flanšus. Gali būti naudojama kartu su „Ceresit“ hidroizoliacijomis CL 50, CL 51, CR 90 ir CR 166. Trapo sandarinimo medžiaga užtikrina įvairių įvorių vandens nepralaidumą ir elastingumą sujungiant vienas medžiagos su kitomis. Gali būti naudojama ir ant grindų, ir ant sienų.

### PAVIRŠIAUS PARUOSIMAS

Paviršiai turi būti sausi, tvirti, nuo jų turi būti nuvalytos sukibimui trukdančios medžiagos. Įgeriantys paviršiai turi būti gruntuojami „Ceresit CN 94“ gruntavimo medžiaga, atskiedžiant vandeniu, santykiu 1:3. Gipso ir neįgeriantys paviršiai gruntuojami, skiedžiant santykiu 1:1.

### DARBO EIGA

CL 525 uždedama ant trapo angos stiklo plaušo puse į viršų taip, kad trapo vieta atsidurtų per vidurį. Tuomet viena trapo sandarinimo medžiagos pusė atlenkiama iki pusės ir nuimamas apsauginis sluoksnis. Pakeltoji pusė vėl ištiesiama ir butilas stipriai spaudžiamas į pagrindą, kad butilo sluoksnis ir pagrindas suliptų (vengti puslių susidarymo). Tas pats veiksmas kartojamas ir su kita puse. Kai visa sandarinimo medžiaga yra pritvirtinta prie pagrindo, joje išpjaunama skylė ir, remiantis trapo gamintojo rekomendacijomis, įstatomas suveržimo žiedas. Butilo kraštai padengiami „Ceresit“ hidroizoliacijos mase CL 50, CL 51, CR 90 ar CR 166 ir ant jos per visą ilgį yra uždedama „Ceresit“ CL 152 sandarinimo juosta. Sandarinimo juosta turi dengti mažiausiai 5 mm trapo sandarinimo medžiagos pločio ir prisiklijuoti/padengti iš apačios 100 %. Tuomet visos grindys padengiamos pirmuoju hidroizoliacinės masės sluoksniu. Kitas sluoksnis klojamas ant viršaus,



CERESIT CL 525 TDS 09.16

remiantis hidroizoliacinės masės naudojimo instrukcija.

### DEMESIO!

Darbai turi būti atliekami sausu oru, kai lauko ir apdorojamų paviršių temperatūra yra nuo +5° iki +25 °C.

### PAKUOTĖS

10 vnt. dėžėje.

IDH:

EAN:

### TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis: austas stiklo plaušas padengtas butilo masė, papildomai iš vienos pusės padengtas apsaugine HDPE plėvele.

Stipris gniuždant, esant 50 % suspaudimui:	0,1 MPa
Tempimo sukibimas:	> 19 N/cm
Matmenys:	370 x 370 mm
Bendras storis:	1,5 mm
Svoris:	40 g/m <sup>2</sup>

Eksploatavimo temperatūra: nuo –30 ° iki +80 °C

**Laikymo sąlygos:** laikyti sausoje vietoje.

---

Be šiame techninių duomenų lape pateiktos informacijos turi būti laikomasi statybos nuostatų, institucijų bei sąjungų statybos darbų reikalavimų, atitinkamų valstybinių bei Europos standartų, sutikimų, darbo sveikatos saugos ir darbo saugos reikalavimų bei kt. Pirmiau paminėtos techninės savybės ir charakteristikos yra nustatytos remiantis praktine patirtimi ir atliktais bandymais. Medžiagų savybėms ir naudojimui sritims, nepamintoms šiame techninių duomenų lape, nustatyti bei naudoti produktą, reikalingas mūsų rašytinis patvirtinimas. Visi duomenys galioja tuomet, kai apdorojamo paviršiaus, aplinkos ir medžiagos temperatūra yra +23 °C ir santykinis oro drėgnumas – 50 %, jei nėra nurodyta kitaip. Kitomis oro sąlygomis nurodyti parametrai gali skirtis.

Šiame techninių duomenų lape nurodyta informacija, įskaitant mūsų produktų naudojimo būdą ir sąlygas ir panaudojimo galimybes, yra paremta mūsų profesine patirtimi. Šiame techninių duomenų lape nurodytos medžiagos panaudojimo galimybės, taip pat pateikiama rekomendacijų darbams atlikti. Visgi neįmanoma aprašyti visų būdų, kuriuos naudoja kompetentingi specialistai. Gamintojas užtikrina produkto kokybę, tačiau negali kontroliuoti produkto panaudojimo sąlygų ar užtikrinti, kad produktas būtų naudojamas tinkamai. Kadangi produktų naudojimo sąlygos gali skirtis, atsiradus abejonei, reikėtų produkto savybes išmėginti savarankiškai. Mes neatsakome už anksčiau pateiktą informaciją ar su ja susijusias žodžiu pateiktas rekomendacijas, išskyrus didelio neatsargumo ar tyčinės kaltės atveju. Išleidus šį techninių duomenų lapą, visos ankstesnės jo versijos nebegalioja.



**Henkel Balti OÜ**

Sõbra 43  
50106 Tartu, Estija  
Tel. (+372) 7305 800

**Quality for Professionals**