

CL 525

Notekas stiprinājums

Pašlīmējošs audums ar butila masu noteku un caurteku stiprināšanai un hidroizolācijai.

ĪPAŠĪBAS

- ▶ Pašlīmējošs – spēcīga saķere ar metālu, stiklu, koku un betonu
- ▶ Pastāvīgi ūdensizturīgs un elastīgs
- ▶ Bez šķīdinātājiem, nesatur bīstamas vielas
- ▶ Nodrošina pastāvīgu savienojumu
- ▶ Izturīgs pret plēšanu
- ▶ Laika gaitā nezaudē savas īpašības
- ▶ Nesmērē

LIETOŠANA

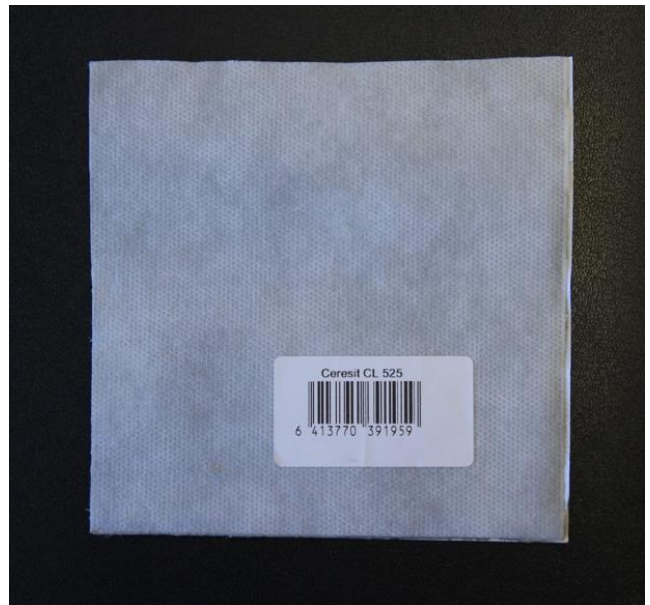
Notekas stiprinājums CL 525 ir paredzēts elastīgu, ūdensizturīgu savienojumu izveidošanai ap notekām un citiem caurvadiem. Piemērots izmantošanai ar *Ceresit* hidroizolācijas maisījumiem CL 50, CL 51, CL 60 un CR 166. Notekas stiprinājums nodrošina caurvadu zonas ūdensnecaurlaidību un elastīgu pāreju no viena materiāla uz citu. Var izmantot gan grīdām, gan sienām.

PAMATNES SAGATAVOSANA

Pamatnēm jābūt izturīgām un attīrītām no saķeri kavējošām vielām. Absorbējošas pamatnes ir jāgruntē ar *Thomsit R 766* gruntēšanas līdzekli, kas atšķaidīts ar ūdeni attiecībā 1:4, ģipša virsmas un neabsorbējošas pamatnes jāgruntē, atšķaidot 1:1.

DARBU GAITA

CL 525 tiek novietots uz notekas cauruma ar flīsa auduma pusi uz augšu tā, lai notekas vieta būtu vidū. Pēc tam vienu notekas stiprinājuma pusi uzliec uz otras un no tās noņem aizsargplēvi. Pacelto pusi novieto atpakaļ un butila masu stingri piespiež pie grīdas, lai izveidotos līmes savienojums starp butilu un grīdu. Šo procedūru atkārto arī ar otru pusi. Kad viss nostiprināšanas gabals ir piestiprināts grīdai, tajā iegriez atveri un ievieto sprieģošanas gredzenu saskaņā ar notekas ražotāja norādījumiem. Butila gabala malas pārklāj ar *Ceresit* hidroizolācijas masu CL 50, CL 51, CL 60 vai CR 166 un uz tās visā malas garumā novieto *Ceresit* CL 89, CL 252 vai CL 152 stiprināšanas sloksnes. Stiprināšanas sloksnēm jāsniedzas vismaz 5 mm ārpus notekas stiprināšanas gabala un apakšā jābūt 100 % saķerei. Pēc tam visa grīda tiek pārklāta ar pirmo hidroizolācijas masas



CERESIT CL 525 TDS 09.16

kārtu. Nākamā kārta tiek klāta atbilstoši hidroizolācijas masas lietošanas pamācībai.

UZMANĪBU!

Darbi jāveic sausos apstākļos, kad gaisa un apstrādājamo virsmu temperatūra ir no +5 °C līdz +25 °C.

IEPAKOJUMI

10 gab. kārbā.
IDH:
EAN:

TEHNISKIE DATI

Sastāvs: uz flīsa auduma nostiprināta butila masa, kas no vienas puses pārklāta ar HDPE plēvi.

Spiedes izturība 50 % saspiešanas gadījumā	0,1 MPa
Stiepes izturība:	> 19 N/cm
Izmēri:	370 x 370 mm
Biezums kopā:	1,5 mm

Svars: 40 g/m²

Temperatūras izturība: -30 °C līdz +80 °C

Uzglabāšana: sausos apstākļos

Papildu šajā tehnisko datu lapā minētajiem padomiem jāievēro celtniecības noteikumi, institūtu un savienību celtniecības norādījumi, atbilstošie valsts un Eiropas standarti, apstiprinājumi, darba veselības aizsardzības un darba drošības noteikumi un citi. Iepriekš minētās tehniskās īpašības un apstiprinājumi ir noteikti uz praktiskas pieredzes un veiktu izmēģinājumu pamata. Par materiālu īpašībām un lietošanas nozarēm, kas ir ārpus šajā tehnisko datu lapā norādītajām robežām, ir nepieciešams mūsu rakstisks apstiprinājums. Visi dati ir spēkā, ja apstrādājamās virsmas, apkārtējās vides un materiāla temperatūra ir +23 °C un relatīvais gaisa mitrums ir 50 %, ja nav norādīts citādi. Citos klimata apstākļos norādītie parametri var mainīties.

Šajā tehnisko datu lapā sniegtā informācija, t.sk. ieteikumi par mūsu preču pielietošanas veidu un apstākļiem, kā arī lietošanas nozarēm ir izstrādāti uz mūsu profesionālas pieredzes pamata. Šajā tehnisko datu lapā ir minētas materiāla lietošanas iespējas, kā arī sniegti ieteikumi darbu veikšanai. Tomēr šeit nav iespējams aprakstīt visus profesionāļu izmantojamās darba paņēmienus. Izgatavotājs garantē izstrādājuma kvalitāti, taču viņš nevar ietekmēt izstrādājuma lietošanas nosacījumus un nodrošināt pareizu lietojuma veidu. Tā kā preču lietošanas apstākļi var mainīties, šaubu gadījumā ir jāveic patstāvīgs darba izmēģinājums. Mēs neatbildam par iepriekš minētās informācijas un ar to saistītiem jebkādiem mutiskiem ieteikumiem, izņemot smagas nolaidības vai tīšas vainas gadījumā. Ar šīs tehniskās datu lapas izsniegšanu spēku zaudē visas agrākās versijas.



Henkel Balti OÜ

Sõbra 43
50106 Tartu, Igaunija
Tālr. (+372) 7305 800

Quality for Professionals