

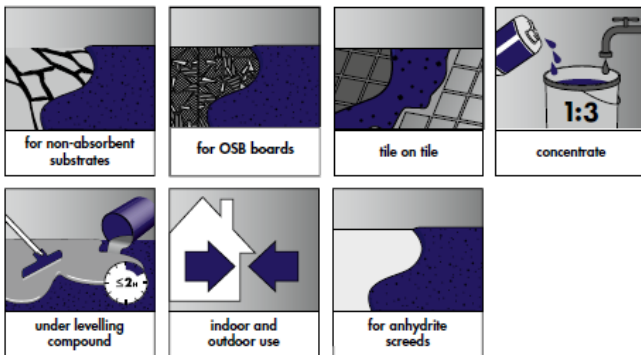
CN 94

KONCENTRĀTS

Speciālā grunts absorbējošām un neabsorbējošām pamatnēm

IPASĪBAS

- ▶ Absorbējošām un neabsorbējošām pamatnēm
- ▶ Kritisku pamatņu virsmām
- ▶ Ļoti augsta adhēzija
- ▶ Ieteicama pielietošanai uz OSB plātnēm un keramikas flīzēm
- ▶ Var atšķaidīt ar ūdeni 1:3
- ▶ Ātri žūstoša
- ▶ Lieliska vertikālām virsmām



PIELIETOJUMS

Ceresit CN 94 ir paredzēta pamatņu gruntēšanai iekšstelpās un ārā pirms izlīdzinošo grīdas javu, remonta maisījumu, keramikas un akmens flīžu līmjavu uzklāšanas. To var pielietot uz vertikālām un horizontālām virsmām, gan absorbējošām, gan neabsorbējošām. Sastāvs ir īpaši ieteicams kritiskām pamatnēm (tikai ēku iekšpusē), piemēram, klonā materiāliem ar grūti noņemamiem līmes atlikumiem, keramikas flīzēm, dispersijas un epoksīda krāsu kārtām. Produkts pastiprina pamatnes virsmu un uzlabo adhēziju pie pamatnes. CN 94 var pielietot uz anhidrīta, cementa un asfalta mastikas klonā materiāliem, rūpnieciski ražotiem klonā elementiem (piemēram, ģipša šķiedras grīdas plāksnēm), betona, ieskaitot vakuumēto betonu, krāsotām un nekrāsotām virsmām uz koka bāzes (skaidu plātnes, OSB plātnes), izlīdzinošām grīdas javām, jau esošām keramikas un akmens flīzēm, cementa, cementa-kaļķa un kaļķa apmetumiem, ģipša un gāzbetona pamatnēm.

CN 94 var pielietot arī uz apsildāmo grīdu struktūrām.

PAMATNES SAGATAVOŠANA

Virsmām, ko gruntē ar CN 94, ir jābūt sausām, slodzi nesošām un bez vielām, kas samazina adhēziju: taukvielām,



bitumena, putekļiem un citām. Ir jānoņem jebkādi traipi un slāņi ar zemu stiprību. Tas attiecas arī uz esošām līmes krāsām, kas ir jānokasa un tad jānoskalo nost ar ūdeni. Ģipša un anhidrīta pamatnes, OSB plātnes un stipri krāsas slāņi ir jāpārslīpē ar rupju smilšpapīru, rūpīgi jānotīra un jānosūc ar putekļu sūcēju. Visas gludas un neabsorbējošas virsmas vispirms ir jānoslīpē un jāpadara raupjas. Prasības atsevišķiem pamatņu veidiem ir norādītas tabulā.

DARBA VEIKŠANA

Iepakojuma saturu vairākas reizes sakratīt. Uzsūcošām pamatnēm koncentrātu atšķaidīt ar ūdeni (samaisīt 1 daļu CN 94 ar 3 daļām ūdens). Uz neabsorbējošām, virsmām uz koka bāzes un asfalta mastikas klonā materiāliem CN 94 pielietot neatšķaidītu. Uzklāt plānas produkta kārtas. Izkliegt vienmērīgi ar otu, neveidojot peļķes. Atkarībā no pamatnes veida, žūšanas laiks ir no 2 līdz 4 stundām. Pēc pilnīgas sacietēšanas, virsmai ir jābūt izturīgai pret skrāpējumiem. Pretējā gadījumā gruntēšanas procedūra ir jāatkārto 24 stundu laikā.

Darbarīkus un svaigus traipus nomazgāt ar ūdeni. Sacietējušus traipus var noņemt ar šķīdinātāju.

PIEZĪME!

Darbi ir jāveic sausos apstākļos, pie gaisa un pamatnes temperatūras no +5 °C līdz +25 °C. Nepieļaut caurvēju. CN 94 nedrīkst izliet kanalizācijā un samaisīt ar citām piedevām.

IESAIŅOJUMS

Kannas 10 kg un 5 kg, un pudele 1 kg

TEHNISKIE DATI

Bāze: neitrāla, tonēta, sintētisko sveķu ūdens dispersija

Krāsa: gaiši zila

Bļivums: apmēram 1,02 kg/dm³

Pielietošanas temperatūra: no +5 °C līdz +25 °C

Atšķaidīšanas proporcija: neatšķaida vai 1:3 ar ūdeni (skatīt: darba veikšana)

Žūšanas laiks: no 2 līdz 4 stundām

Patēriņš: 0,03 līdz 0,12 kg/m², atkarībā no Pielietojuma

UZGLABĀŠANA: Līdz 18 mēnešiem no ražošanas datuma, ja tiek uzglabāts vēsos apstākļos, oriģinālajā un nebojātā iepakojumā.
Pasargāt no sasaldēšanas!

Pamatne	Prasības pamatnei	Gruntēšana zem:	Aptuvenais patēriņš (g/m ²)
Anhidrīta klons	Mitrums ≤ 0,5%, slīpēts, attīrīts no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	40
Betons	Vecāks par 3 mēnešiem, raupjš, attīrīts no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	40
Izlīdzinošā grīdas java	Attīrīta no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	40
Krāsu pārklājumi	Tikai dzīvokļu būvniecībā, sausās telpās, notīrīti, slīpēti, attīrīti no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm	20
Sacietējuši epoksīda sveķu pārklājumi	Tikai dzīvokļu būvniecībā, sausās telpās, notīrīti, slīpēti, attīrīti no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	20
Klona pamatnes ar grūti noņemamām līmju paliekām	Līmes paliekas (tikai plānā slānī ar spēcīgu adhēziju), bez paklāju oderejuma atliekām, attīrītas no vielām, kas samazina adhēziju, un attīrītas no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	30
Keramikas un akmens flīzes ēku ārpusē (vietās, kas nav pakļautas pastāvīgai mitrumam iedarbībai)	Sala izturīgas, bez defektiem, slīpums ≥ 2,5%, slīpētas un rūpīgi attīrītas	Līmjavas keramikajām flīzēm	30
Keramikas un akmens flīzes ēku iekšpusē	Rūpīgi attīrītas, bez konservējošiem līdzekļiem un citām vielām, kas samazina adhēziju	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	30
Ģipša šķiedras un ģipškartona plāksnes (sienām)	Nostiprinātas, attīrītas no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm	30
Apmetumi un ģipša pamatnes	Vecākas par 28 dienām, mitrums ≤ 1%, slīpētas, attīrītas no putekļiem ar putekļu sūcēju (tikai dzīvokļu celtniecībā, uz virsmām, kas aizsargātas pret mitrumu no ārpusē)	Līmjavas keramikajām flīzēm	50
Asfalta klons tikai ēku iekšpusē	Raupjš, karstā veidā pārklāts ar smiltīm, vecāks par 3 dienām, attīrīts no putekļiem ar putekļu sūcēju (dzīvokļu celtniecībā, vispārējā būvniecībā – pēc konsultēšanās)	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	100
Apsildāms klons	Saskaņā ar vispārējiem ieteikumiem to izpildei	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	50
Grīdas dēļi	Biezums ≥ 24 mm, gropes un ierieves savienojums, stipri pieskrūvēti, nekustīgi, slīpēti, attīrīti no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	120
Skaidu plāksnes	V 100, biežums ≥ 25 mm, ar iespiestām un ielīmētām tapām, stingri pieskrūvētas, nekustīgas, notīrītas, attīrītas no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	80
Kaļķa apmetums, cementa-kaļķu apmetums, cementa apmetums	Vecāks par 28 dienām (gruntēšana ir pamatota ļoti absorbējošu pamatņu gadījumā)	Līmjavas keramikajām flīzēm	50
Šūnu betons	Tikai iekštelpās, attīrīts no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm	50
Grīdas plāksnes, piemēram, ģipša šķiedras	Attīrītas no putekļiem ar putekļu sūcēju, slāni līmēti saskaņā ar plākšņu ražotāja norādījumiem, biežums ≥ 25 mm	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	40
Cementa klons	Vecāks par 28 dienām, mitrums ≤ 4%, attīrīts no putekļiem ar putekļu sūcēju	Līmjavas keramikajām flīzēm Grīdas izlīdzināšanas javas	50

Visu veidu tehniskos padomus var saņemt pa tālruni:
Andis Londenbergs +371 29414813



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

Quality for Professionals

Neatkarīgi no šeit sniegtās informācijas, ir svarīgi ievērot arī piederīgās dažādu organizāciju un aroda asociāciju vadlīnijas un noteikumus, kā arī attiecīgos Vācijas Standartu institūta (DIN) standartus. Iepriekšminētās īpašības ir pamatotas uz praktisko pieredzi un uzliktajām pārbaudēm. Garantētām īpašībām un iespējamam pielietojumam, kas iziet ārpus šajā informācijas lapā garantētām, ir nepieciešams mūsu rakstisks apstiprinājums. Visi sniegtie dati tika iegūti apkārtējās vides un materiāla temperatūrā +23 °C un 50 % relatīvajā gaisa mitrumā, ja vien nav noteikts citādi. Lūdzam ņemt vērā, ka citos klimatiskajos apstākļos cietēšana var būt ātrāka vai lēnāka.

Šeit ietvertā informācija, īpaši rekomendācijas par apiešanos ar produktu un tā lietošanu, ir pamatota uz mūsu profesionālo pieredzi. Tā kā materiāli un apstākļi var mainīties ar katru iecerēto pielietojumu un tādā veidā ir ārpus mūsu ietekmes sfēras, mēs stingri iesakām, lai katrā atsevišķā gadījumā tiek veikti pietiekoši testi, lai pārbaudītu mūsu produktu piemērošību to paredzētajam pielietojumam. Likumīga atbildība nevar tikt akceptēta, tikai pamatojoties uz šīs datu lapas saturu vai jebkuru mutiski dotu padomu, ja vien nav tīša pienākumu neizpilde vai liels pārkāpums no mūsu puses. Šī tehnisko datu lapa aizstāj visus iepriekšējos izdevumus, kas saistīti ar šo produktu.



Henkel Balti OÜ

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

Quality for Professionals