

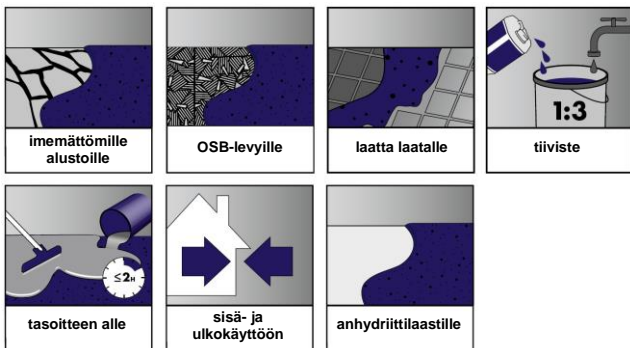
CN 94

Erikoispohjuste

Monikäyttöinen pohjuste imukykyisille ja imukyvyttömille alustoille

OMINAISUUDET

- ▶ imukykyisille ja imukyvyttömille alustoille
- ▶ vaikeille alustoille
- ▶ erittäin hyvä tarttuvuus
- ▶ suositellaan OSB-levyille ja keraamisille laatoille
- ▶ voidaan laimentaa vedellä 1:3
- ▶ nopeasti kuivuva
- ▶ erinomainen pystypinnoille



KÄYTTÖALUEET

Ceresit CN 94 on suunniteltu alustojen pohjustukseen sisä- ja ulkotiloissa ennen lattiatasoitteen, paikkauslaastien, keraamisten ja kivilaattojen kiinnityslaastin levittämistä. Sitä voidaan käyttää sekä vaaka- että pystypinnoilla, sekä imukykyisillä että imukyvyttömillä pinnoilla. Pohjustetta suositellaan erityisesti vaikeille alustoille (Vain rakennusten sisätiloissa), kuten: tasoilla, joissa on vaikeasti poistettavia liimajäänteitä, keraamisille laatoille, dispersio- ja epoksimaalipinnoille. Tuote vahvistaa aluspintaa ja parantaa tartuntaa alustaan.

CN 94 voidaan levittää anhydriitti-, sementti- ja valuasfalttiasoitteelle, (esim. lattian kipsikuitulevyt), betonille, mukaan lukien imubetoni, maalatulle ja maalaamattomille puujohdannaisille alustoille (lastulevyt, OSB, levyt), lattiatasoitteille, olemassa oleville keraamisille ja kivilaatoille, sementille, kalkkisementille ja -laastille, kipsi sekä kevytbetonialustoille. CN 94:ää voidaan käyttää myös lämmitettäville lattioille.

ALUSTAN ESIKÄSITTELY

CN 94:llä pohjustettavien pintojen on oltava kuivia, kantavia ja puhdistettu tarttumista heikentävistä aineista, kuten rasvat, bitumit, pöly, jne. Kaikki tahrat ja heikot kerrokset on poistettava. Kipsi- ja anhydriittialustat, OSB-



levyt ja vahvat maalipinnat on hiottava karkealla hiekkapaperilla, puhdistettava ja imuroitava. Kaikki sileät ja imukyvyttömät pinnat on ensin hiottava ja karhennettava. Vaatimukset yksittäisille alemmille kerroksille on esitetty taulukossa.

KÄYTTÖ

Ravista pakkauksen sisältö useita kertoja. Tiiviste on laimennettava vedellä (sekoita 1 osa CN 94:ää 3 osaan vettä).

Imukyvyttömille pinnoille, puujohdannaisille pinnoille ja mastiksiasfalttialustoille CN 94:ää käytetään laimentamattomana. Levitä ohut kerros tuotetta. Levitä tasaisesti harjalla, älä muodosta lätäköitä. Alustasta riippuen kuivumisaika on 2-4 tuntia. Täydellisen kovettumisen jälkeen pinta on naarmuuntumisen kestävä. Muussa tapauksessa pohjustusprosessi on toistettava 24 tunnin kuluessa.

Työkalut ja tuoret tahrat pestään vedellä. Kuivuneet tahrat voidaan poistaa liuottimella.

HUOMIO!

Työt on tehtävä kuivissa oloissa, ilman ja käsiteltävien pintojen lämpötilan ollessa + 5° - 25 °C. Vältä vetoa. CN 94:ää ei saa kaataa viemäriin eikä sekoittaa muiden lisäaineiden kanssa.

PAKKAUKSET

10 kg ja 5 kg kanisterit, 1 kg pullo.

TEKNISET TIEDOT

Valmiste:	neutraali, värillinen, synteettisten hartsien vesidispersio
Väri:	vaaleansininen
Tiheys	n. 1.02 kg/dm ³
Käyttölämpötila:	+5 °C - +25 °C
Laimennussuhde:	laimentamattomana tai 1: 3 vedellä (katso käyttökohde)
Kuivumisaika:	2-4 tuntia
Kulutus:	0,03 - 0,12 kg/m ² , riippuen käyttökohteesta
VARASTOINTI:	Enintään 18 kuukautta valmistuspäivämäärästä; tuote on säilytettävä kuivissa oloissa ja vahingoittumattomissa alkuperäispakkauksissa. Suojattava jäätymiseltä.

Tässä teknisessä tiedotteessa esitettyjen ohjeiden lisäksi on noudatettava rakennusmääräyksiä, instituuttien ja yhdistysten rakennusalan ohjeita, työhön liittyviä valtiollisia ja eurooppalaisia standardeja, työterveys- ja työturvallisuusvaatimuksia yms. Edellä mainitut ominaisuudet ja tunnisteet on määritelty käytännön kokemusten ja suoritettujen kokeiden perusteella. Materiaalien aiottu ominaisuudet ja käyttöalueet, joita ei tässä teknisessä tiedotteessa mainita, on hyväksyttävä meillä kirjallisena. Kaikki tiedot vastaavat ilmoitettuja, jos käsiteltävän pinnan, ympäristön ja materiaalin lämpötila on 23 °C, sekä suhteellinen ilmankosteus on 50 %, mikäli ei ole toisin ilmoitettu. Toisenlaisissa käyttöolosuhteissa tuotteen ominaisuudet saattavat muuttua.

Tässä teknisessä tiedotteessa esitetty, mukaan lukien levitystavat ja -ehdot sekä käyttöä esittelevät ohjeet, on kehitetty ammatillisen kokemuksemme perusteella. Tässä teknisessä tiedotteessa on esitelty materiaalin käyttömahdollisuuksia, lisäksi annetaan suosituksia töiden toteuttamisesta. Tässä ei ole mahdollista kuvailla kaikkia asiantuntijoiden käyttämiä työmenetelmiä. Valmistaja takaa tuotteen laadun, mutta ei pysty vaikuttamaan tuotteen käyttöolosuhteisiin eikä takaamaan oikeaoppista käyttöä. Koska tuotteiden käyttöolosuhteet saattavat muuttua, on epäiltäessä suoritettava itsenäisesti koetyö. Emme vastaa edellä mainitusta tiedosta tai siihen liittyvistä mistä tahansa suullisista neuvoista, paitsi törkeä huolimattomuus tai tahallinen syy. Tämän teknisen tiedotteen julkaiseminen mitätöi kaikki aikaisemmat tiedotteet.

Menekit:

Alusta	Alustaa koskevat vaatimukset	Arvioitu menekki (g/m ²)
Anhydriittilaasti	Kosteus < 0,5 %, hiottu, imuroitu	40
Betoni	Yli 3 kuukauden ikäinen, karkea, imuroitu	40
Lattiantasoitelaasti	Imuroitu	40
Karkaistut epoksinnoitteet	Ainoastaan asuinrakennuksissa, kuivissa tiloissa, puhdistettu, hiottu, imuroitu	20
Tasoitteissa, joissa on vaikeasti poistettavia liimoja	Liimajäämät (vain ohuet kerrokset vahvalla tarttuvuudella) ilman jäämiä mattojen liimauksista ja tarttuvuutta heikentäviä aineista, imuroitu	30
Keraamiset ja kiviset laatat sisätiloissa	Huolellisesti puhdistettu, ilman säilytysaineita ja muita tartuntaa heikentäviä aineita	30
Mastikiasfalttialustat; vain sisätiloissa	Karkeat, kuumalla hiekalla päällystetyt, yli 3 päivää vanhat, pölyttömät (asuintiloissa; yleisissä rakennuksissa vasta asiantuntijalausnon jälkeen).	100
Lämmitettävät pinnat	Käyttökohdekohtaisten yleisten ohjeiden mukaisesti	50
Lattialaudat	Paksuus > 24 mm, ponttiliitos, tukevasti kiinnitetty, jäykkä, hiottu, imuroitu	120
Lastulevyt	V 100, paksuus > 25 mm, tasoitettu ja liimatut nastat, tukevasti kiinnitetty, jäykkä, hiottu, imuroitu	80
Lattialaudat esim. kipsikuitu	Imuroitu, kerrokset liimattu lautojen valmistajan suositusten mukaan, paksuus > 25 mm	40
Sementtitasoitelaastit	Yli 28 päivän ikäinen, kosteus < 4 %, imuroitu	50

Alusta	Alustaa koskevat vaatimukset	Arvioitu menekki (g/m ²)
Maalattu pinnoite	Ainoastaan asuinrakennuksissa, kuivissa tiloissa, puhdistettu, hiottu, imuroitu	20
Keraamiset ja kiviset laatat ulkotiloissa (paikoissa, jotka eivät altistu pysyväälle kosteudelle)	Hiottu, virheetön, kaltevuus > 2,5 %, täysin puhdistettu.	30
Kipsikuitulevyt ja kipsikartonki (seinä)	Jäykistetty, pölytön.	30
Kipsilaastit ja kipsialustat	Yli 28 päivän ikäiset, kosteus < 1 %, hiottu, pölytön (vain asuinrakennuksissa, alusrakenteissa, jotka on suojattu ulkoiselta kosteudelta).	50
Kalkkilaastit, sementti ja kalkkilaatit, sementtialastit	Yli 28 päivän ikäiset (pohjustaminen on sallittu erittäin imukykyisten alustojen osalta).	50
Kevytbetonielementit	Vain sisäkäyttöön, pölytön.	50



Henkel Balti OÜ

Sõbra 43

50106 Tartu, Estonia

Tel. (+372) 7305 800

<http://www.ceresit.com/>

Laatua ammattilaisille