

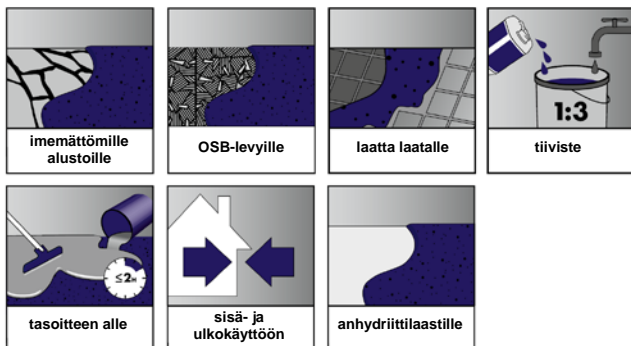
CN 94

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 lattiatasoiteen, paikkauslaastien, keraamisten ja kivilaattojen kiinnityslaastin levittämistä. Sitä voidaan käyttää sekä vaaka- että pystypinnoilla, sekä imukykyisillä että imukyvyttömällä pinoilla. Pohjustetta suositellaan erityisesti vaikeille alustoille, kuten: tasoilla, joissa on vaikeasti poistettavia liimajäänteitä, dispersio- ja epoksimaalipinnoille. Tuote vahvistaa alustan pintaa ja parantaa tasoitteiden tartuntaa.

CN 94 voidaan levittää anhydriitti-, sementti- ja valuasfaltti-tasoitteelle, (esim. lattian kipsikuitulevyt), betonille, mukaan lukien imubetoni, maalatulle ja maalaamattomille puualustoille (lastulevyt, OSB, levyt), lattiatasoiteille, sementille, kalkkisementille ja -laastille, kipsi sekä kevytbetonialustoille. **CN 94** soveltuu myös lämmitettävälle lattiaille.

ALUSTAN ESIKÄSITELY

CN 94:llä pohjustettavien pintojen on oltava kuivia, kantavia ja puhdistettu tarttuvista heikentävistä aineista, kuten rasvat, bitumit, pöly, jne. Kaikki tahrat ja heikot irtoava aines 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. Ohjeet eri alustoille on esitetty tuotekortin viimeisellä sivulla.

KÄYTTÖ

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

Imukyvyttömille, sekä puupohjaisille pinoille ja mastiksiasfalttialustoille **CN 94**:ää käytetään laimentamattomana. Levitä ohut kerros tuotetta. Levitä tasaisesti harjalla varoen lätäköiden muodostumista. Alustasta riippuen kuivumisaika on 2–4 tuntia. Täydellisen kovettumisen jälkeen pinta on naarmuuntumisen kestävä. Päälyttäminen on suoritettava 24 tunnin kuluessa, muussa tapauksessa pohjuste on poistettava ja tehtävä uudelleen. 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
Ominaispaino:	n. 1.02 kg/l
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 paikallisia rakennusmääräyksiä, yleisiä rakennusalan ohjeita, työhön liittyviä kansallisia ja eurooppalaisia standardeja, työterveys- ja työturvallisuusvaatimuksia yms. Edellä mainitut ominaisuudet ja tiedot on määritelty käytännön kokemusten ja suoritettujen kokeiden perusteella. Materiaalit ja kiinnitysalustat, joita ei tässä teknisessä tiedotteessa mainita, on hyväksyttävä meillä kirjallisena. Kaikki tiedot vastaavat ilmoitettuja, jos käsiteltävän pinnan, ympäristön ja materiaalin lämpötila on +23 °C ja suhteellinen ilmankosteus on 50 %, mikäli ei ole toisin ilmoitettu. Toisenlaisissa työskentelyolosuhteissa ilmoitetut arvot saattavat muuttua

Tässä teknisessä tiedotteessa annetut tiedot, mukaan lukien levitystavat sekä käyttöohjeet, perustuvat ammatillisen kokemukseemme. Tiedotteessa on esitelty tuotteen käyttömahdollisuuksia ja annettu suosituksia töiden toteuttamisesta. Lyhyessä esittelyssä ei ole mahdollista kuvailla kaikkia asiantuntijoiden käyttämiä työmenetelmiä. Koska työskentelyolosuhteissa saattaa olla suuria eroja, epäselvissä tilanteissa on suoritettava testejä. Valmistaja takaa tuotteen laadun, mutta ei pysty vaikuttamaan työskentelyolosuhteisiin eikä työsuoritukseen. Emme voi vastata lopputuloksesta Emme vastaa edellä mainituista tiedoista tai suullisista annetuista suosituksista, paitsi jos niihin liittyy törkeä huolimattomuus tai tahallisen virhe.

Tämä tekninen tiedote korvaa kaikki aikaisemmat **CN 90**-tuotetta koskevat 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
Tasotteissa, joissa on vaikeasti poistettavia liimoja	Liimajäämät (vain ohuet kerrokset vahvalla tarttuvuudella) ilman jäämiä mattojen liimauksista ja tarttuvuutta heikentävistä aineista, imuroitu	30
Keraamiset ja kiviset laatat sisätiloissa	Huolellisesti puhdistettu, ilman säilytysaineita ja muita tartuntaa heikentäviä aineita	30
Mastiksiasfalttialustat; 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
Sementtiasoitelaastit	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 kalkkilaastit, 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