

## **CEBOART MODEL-KALKKIPINNOITE**

*CeboArt Model on laastimainen kalkki- ja kuitupinnoite sisätilojen seinäpinnoille. Se ei tarjoa kasvualustaa esim. homeelle ja bakteereille. Se kestää hyvin kosteuden ja lämpötilan vaihteluita.*

*CeboArt Modelilla voidaan luoda sekä sileää että rouheaa pintaa.*

*CeboArt Modelilla käsiteltyyn pintaan voidaan lisätä väri vaihteluita CeboArt Lux-vahatuotteella tai sävytetyllä CeboTech-suoja-aineella.*

*CeboArt Model voidaan myös suojata pintaa muuttamattomalla CeboFlow-suoja-aineella tarvittaessa.*

---

### **TARVIKKEET**

- Lyhytnukkainen tela ja pieni pensseli tartuntapohjamaalille
- Ruostumaton teräslasta
- Ruuhomattotyökalu kuviointiin
- Sekoitusastioita ja -välineitä, isommille massoille laastinsekoitin on suositeltava
- (Suojakäsineet)

---

### **TYÖVAIHEET**

1. CeboFix R-tartuntapohjamaali sävytettynä
2. CeboArt Model-kalkkipinnoite, yksi kerros

---

### **PINNAN ESIKÄSITTELY**

CeboArt Model voidaan asentaa esim. kipsilevyille, maalatulle pinnalle tai tasoitetulle pinnalle.

Varmista, että pinta on puhdas rasvasta, liasta ja pölystä sekä mahdollisimman tasainen.

Asennuslämpötila vähintään + 5°C. Suhteellinen ilmankosteus alle 80 %.

---

### **CEBOFIX R-TARTUNTAPOHJAMAALI**

CeboFix R on valkoinen, kvartsihiekkää sisältävä tartuntapohjamaali.

Teoreettinen riittoisuus 10 m<sup>2</sup>/l (1 kerros).

Ohenna ennen käyttöä n. 20 % puhtaalla vedellä. Sekoita hyvin.

Asenna 1-2 kerrosta lyhytnukkaisella telalla.

Anna kuivua ennen päälleasennusta (n. 24 h).

---

Yllä mainitut ohjeet on laadittu yhteistyössä tuotteen valmistajan kanssa.

Koska tuotteita myydään myös kontrollialueen ulkopuolella, asentaja on itse vastuussa mahdollisista asennusvirheistä ja niiden seurauksista.

Asentaja on vastuussa käsiteltävän pinnan soveltuvuudesta pinnoitteen alle.

## **CEBOART MODEL**

CeboArt Model on valmis käytettäväksi sellaisenaan. Sekoita tuote hyvin omassa astiassaan ennen asennusta.

Teorettinen riittoisuus n. 1 kg/m<sup>2</sup> yhtenä kerroksena asennettuna.

Asenna CeboArt Model ruostumattomalla teräslastalla tasaisena kerroksena ristikkäisin, pyörivin liikkein. Vältä työsaumoja ja suuria materiaalikerrostumia.

Asenna noin 1 m<sup>2</sup> kokoinen, epätarkkarajainen alue kerrallaan.

Halutessasi siloita pintaa kevyesti teräslastalla, CeboFree-lastalla tai muovilastalla.

Jatka näin noin 1 m<sup>2</sup> alue kerrallaan koko pinnoitettavan alueen läpi.

Anna kuivua täysin (n. 24 h) ennen päälleasennusta tai käyttöönottoa. Mikäli kalkkilaasti CeboArt Model pääsee kuivumaan liikaa ennen liippausta, se voidaan kostuttaa uudelleen suihkepullolla ja puhtaalla vedellä tai kastamalla lasta puhtaaseen veteen.

---

## **TYÖVÄLINEIDEN PUHDISTUS**

Puhdista työvälineet vedellä.

---

## **PESU JA HUOLTO**

Tuote kestää kevyttä pesua tavanomaisilla pesuaineilla. Huoltovapaa.

Voidaan suojata CeboFlow-suojaa-aineella.

---

## **TEKNISET TIEDOT**

VOC: CeboFix R 8 g/l, CeboArt Model 21 g/l

---

## **TURVALLISUUS**

Käytettävät tuotteet eivät vaadi erityisiä henkilö- tai ympäristösuojaustoimia. Pitkää kosketusta iholla on kuitenkin syytä välttää. Suojakäsineiden käyttö on suositeltavaa.

Jos tuotteita menee silmiin, ne on huuhdottava välittömästi runsaalla puhtaalla vedessä. Jos tuotetta on nieltä, on hakeuduttava lääkärin hoitoon välittömästi. Ota mukaasi pakkaus ja näytä etiketti.

Jos ihoärsytystä ilmenee, ota yhteys lääkäriin.

---

## **VARASTOINTI JA HÄVITYS**

Säilytä tuote alkuperäispakkauksessaan tiivistä suljettuna, viileässä lämpötilassa (+ 5 °C- + 35 °C) eristettynä suorasta auringonvalosta ja lämmönlähteistä. Tuotteet eivät saa jäätyä.

Ota huomioon, että avattujen pakkausten ja niiden sisältämien tuotteiden tulee olla puhtaita, jottei tuote pääse saastumaan ja pilaantumaan.

Tyhjät ja kuivat pakkaukset voidaan toimittaa kierrätykseen. Nestemäinen jäte on toimitettava ongelmajätteiden keräyspisteeseen.

---

## **MAAHANTUOJA**

Belle Arti Oy, FI27331002  
Kuloistentie 10, 21280 RAISIO  
www.bellearti.fi  
+358 50 407 0345

## **VALMISTAJA**

Cebos Color SRL, Italia

---