

---

Eico värv on toodetud Islandil, kus värvide tootmine toimub 100% taastuenergiaga. Värv on väga keskkonnasõbralikud ning neid on võimalik niiskelt puhastada. Värv ei sisalda madalaim vabalt lenduvate orgaaniliste ühendite (VOC  $\leq$  0.5%) emitatsioon ruumi õhku, mistõttu sobib värv allergikutele ning nendega saab viimistleda haiglaid, lasteaedu ja koole. Värv on mittepleekuv ja säilitab oma esialgse tooni, samuti ei muutu toon aja jooksul kollakamaks.

---

## Kasutuskohad

Nii välis- kui ka sisetingimustesse: seinad, laed, mööbel, kivipinnad jms.

Aluspinnad: sobivad väga erinevad aluspinnad nagu betoon, tellis, tsement- ja kipskrohvitud pinnad, lubikrohv, savikrohv, kipsplaat, puitkiudplaat, klaas, kivi, paber, papp, puitpinnad (krunditud) jms.

## Omadused

- lihtne kasutada
- hea katvus
- hea nakkuvus
- kulumiskindlus
- kiire kuivamisaaeg
- alküülfenoolide ja lahustivaba (lahustiks vesi)
- sobib allergikutele

## Aluspind

**Aluspind peab olema ühtlaselt imav, tolmuvaba, kuiv, rasvast puhas ja püsiv.** Aluskihis ei tohi olla läbitungivaid või -värvuvaid aineid.

- Kipsplaadil tuleb vuugid täita vuugipahtliga, armeerida armeerlindiga, teha lauspahteldus peenpahtliga ja kruntida **kruntvärviga**.
- Liivased pinnad tuleb puhtaks harjata. Pudedad krohvi- või müüritiseosad eemaldada, teha parandused ja kruntida.
- Vanadel krohvidel läikivad või tugevasti liimainega immutatud pinnad mehaaniliselt eemaldada.
- Betoonipinnalt võimalikult õlijäägid eemaldada.
- Vanad liimvärvikihid ja tapeediliimi jäägid hoolikalt maha pesta. Lahtised kihid eemaldada.
- Kergelt liivased, tugevalt või erinevalt imavad aluspinnad ning pahteldatud pinnad tuleb kruntida. Kuivades ruumides võib kruntimiseks kasutada kaseiinkrunti.

## Materjali kulu

Siledal pinnal 8-10 m<sup>2</sup> / 1 ühes kihis.

## **Helmatt**

Välja töötatud lagede värvimiseks, kuid sobib suurepäraselt ka seinale ja mööblile. Samuti saab sellest veega 1:1 lahjendades suurepärase krundi erinevate aluspindade ühtlustamiseks või aluspinna imavuse vähendamiseks enne Alterior matt värviga värvimist.

VOC: 0,1%

Läikeaste: 4

Pestavus: 500

## **Alterior Matt**

Laia kasutusvõimalusega vastupidav ja pestav matt veekindel värv. Värv on mittepleekuv ja säilitab oma esialgse tooni, samuti ei muutu toon aja jooksul kollakamaks. Värv on hea nakkuvusega, kinnitub erinevatele aluspindadele, ka vanadele alküüdvärvi kihtidele.

VOC:  $\leq$  0.5%

Läikeaste: 5

Pestavus: 2000

## **Flat Eggshell**

Laia kasutusvõimalusega vastupidav ja pestav poolmatt veekindel värv sisetingimustesse. Värv on mittepleekuv ja säilitab oma esialgse tooni, samuti ei muutu toon aja jooksul kollakamaks. Värv on hea nakkuvusega, kinnitub erinevatele aluspindadele, ka vanadele alküüdvärvi kihtidele. Soovitame aluspinda kruntida Grepp-V kruntvärviga.

VOC:  $\leq$  5.5%

Läikeaste: 15

Pestavus: 1200

## **Alterior Eggshell, Satin ja Gloss**

Laia kasutusvõimalusega vastupidav ja pestav poolmatt veekindel värv sise- ja välistingimustesse. Värv on mittepleekuv ja säilitab oma esialgse tooni, samuti ei muutu toon aja jooksul kollakamaks. Värv on hea nakkuvusega, kinnitub erinevatele aluspindadele, ka vanadele alküüdvärvi kihtidele. Soovitame aluspinda kruntida Grepp-V kruntvärviga.

VOC:  $\leq$  2.5%

Läikeaste: Eggshell 20, Satin 30, Gloss 80

Pestavus: Eggshell 3000, Satin 4600, Gloss 7000

## **Alterior Floor põrandavärv**

Põrandavärv puit- ja betoonpõrandate värvimiseks. Värv on mittepleekuv ja säilitab oma esialgse tooni, samuti ei muutu toon aja jooksul kollakamaks. Värv on hea nakkuvusega, kinnitub erinevatele aluspindadele, ka vanadele alküüdvärvi kihtidele. Soovitame aluspinda kruntida Grepp-V kruntvärviga.

VOC:  $\leq$  2.5%

Läikeaste: 40

Pestavus: 5000

## Keskkonnasõbralikkus:

Toodetud Islandil ja Rootsis vastavalt rangele keskkonnasõbralikkele nõuetele, mis keskendub jätkusuutlikule tooraine hankimisele, tõhusale tootmisele ja jäätmete vähendamisele. Meie tehased vastavad kõrgetele rohelise auditeerimise ning Euroopa keskkonnastandarditele (EU Flower & Nordic Swan).

---

## Haim viimistlussalongi soovitus:

### Värvimine

Imavatel aluspindadel võib värvi lahjendada veega 10%.

Värvimisel peab ruumi temperatuur olema vähemalt 10 °C ning õhuniiskus alla 85%, aluspinna temperatuur peaks olema vahemikus 5-35 °C. **Pinnale kandmine pintsliga, rulli või värvipritsi abil.** Värv kanda pinnale õhukese kihina. Värv on puutekuiv 2-3 tunniga, üle värvitav 8-10 tunni pärast, parema kulumiskindluse ja ühtlase tulemuse jaoks on soovitatav värvida kaks kihti. Värvitud või lakitud mööbli värvimisel soovitame aluspinna eelnevalt liivapaberiga korralikult **karestada**, et parandada nakkumist. Värv muutub veekindlaks peale selle täielikku kuivamist.

Peamiselt toonime Eico toonikataloogi järgi, kuid vajadusel saab toonida ka teiste enamlevinud tootjate kataloogide toone. Kui Eico toonid tulevad värvina segades väga täpselt autentset paberil olevale tooniringile, siis teiste tootjate toonide puhul oleme täheldanud, et lõpptoon võib tulla üks aste heledam.

---

### Kuivamisaeg

Värv on puutekuiv 2-3 tunniga. Esimese ja teise kihi värvimise vahel peaks olema 8-10 tundi. Värv on lõplikult kuiv 24 tunni pärast.

### Hooldamine

Värvi võib puhastada niiske lapiga.

### Säilitamine

Kuivas ja mittekülmavas kohas säilib värv 1 aasta.

### Pakendid, katvus ühes kihis

- 0,5 l, 4 m<sup>2</sup>
- 1 l, 8-10 m<sup>2</sup>
- 2,5 l, 25 m<sup>2</sup>
- 5 l, 50 m<sup>2</sup>
- 10 l, 100 m<sup>2</sup>

### Ülejäägid

Segu ei tohi valada kanalisatsiooni. Kuivanud jäägid võib panna majapidamisprügi hulka.

### Tööriistade puhastamine

Pärast värvimist puhastada veega.

### Sobivad töövahendid

- Pintsel
- Rull
- Airless-värviprits

## Tootja

eicó Paints Limited  
861-863, Fulham Road, London  
[www.eico.co.uk](http://www.eico.co.uk)

## Maaletooja

Haim Nordic OÜ  
[www.haim.ee](http://www.haim.ee)  
Mardi 9, 10113, Tallinn  
+372 5556 6989  
[tallinn@haim.ee](mailto:tallinn@haim.ee)

Tootekirjelduses on välja toodud materjali kasutusvõimalused ja soovitused. Informatsioon põhineb meie hetke teadmistel ning ei vabasta kasutajat vastutusest. Kõikide värvimis- ja ettevalmistustööde puhul tuleb jälgida toote sobivust pinnale. Käesolev tootejuhend kaotab kehtivuse pärast uue versiooni avalikustamist. Värskenдатud 10.2021.