



DECO CIRÉ TEKNINEN TUOTEKORTTI



Tuotekuvaus

Pastamainen käyttövalmis laasti seinä- tai lattiapinnoille. Sen erityinen koostumus takaa esteettisesti täydellisen ja tasaisen lopputuloksen. Materiaalia on saatavilla vaalean harmaana sekä valkoisena. Lisäksi materiaali voidaan sävyttää Berlingin värijärjestelmän mukaisiin sävyihin. Materiaali voidaan asentaa lattia- ja seinäpinnoille, portaisiin, kylpyhuoneisiin ja sillä voidaan pinnoittaa myös huonekaluja ja pöytäpintoja. Asennusohjeen mukaisesti.

Käyttötarkoitus

Suojaa pintaa päivittäisessä käytössä, sääolosuhteilta ja mekaaniselta rasitukselta ja samalla takaa korkealuokkaisen esteettisen lopputuloksen.

Tuotteen ominaisuudet

- > Käyttövalmis pastamainen aine
- > Vedenpitävä
- > Erittäin elastinen
- > Homeenesto-ominaisuus
- > Tasainen laatu ja värisävy koko työskentelyn ajan
- > Tuotteella nollahävikki, koska se ei kovetu purkissa
- > Laaja värivalikoima
- > CE merkintä, EN 1504-2:2004

Värisävyt

Perusvärejä kymmenen. Voidaan sävyttää tilauksesta myös esim. RAL ja NCS -värikoodien mukaan.

Kerrosvahvuus ja menekki

Teoreettinen kulutus kerrosta kohden 1,5-1,7kg/mm/m² riippuen työskentelytavasta.

Suosittelavat menetelmät

Vanhat ja uudet pinnat / soveltuvat pohjamateriaalit:

Seinät ja lattiat vahvistetusta betonista tai sementistä – kipsi- tai kuitulevyt - harkko – synteettinen tai raaka puutavara jne.

Pohjustusaine	Quartz Tile pohjamaali.	1 käsittelykerta.
Pinnoitus	Deco Cire	Riippuen pohjasta ja halutusta paksuudesta asenna 3 kerrosta. Noin 12 tunnin kuivumisaika kerrosten välillä.
Suojaus kotikäyttöön	Ilma, lopullisen pinnoituksen suojaukseen (asennetaan 4 päivän kuluttua viimeisen Deco Cire - pinnoitekerroksen asennuksen jälkeen).	2-3 käsittelykertaa.
Kylpyhuoneen suojaus	Ilma, lopullisen pinnoituksen suojaukseen (asennetaan 4 päivän kuluttua viimeisen Deco Cire - pinnoitekerroksen asennuksen jälkeen).	3 käsittelykertaa.
Suojaus vaativille pinnoille	PU VARNISH (Polyuretaanilakka 2-komponenttinen).	2 käsittelykertaa (kuivumisaika 24 – 48h käsittelyjen välillä).
Suosittelavaa 25m²:ä suuremmille pinnoille	Alkalinkestävä verkko 70 g. (Jos verkkoa käytetään, tarvitaan useampia käsittelykertoja Deco Cire -laastilla)	

Vanhat ja uudet pinnat, joissa on sileä, kiiltävä ja imemättömät pinnat:

Esimerkiksi kaakelit, klinkkerit, graniitti ja marmori.

Pohjustusaine	Quartz Tile pohjamaali.	1 käsittelykerta
Pinnoitus	Deco Cire	Riippuen pohjasta ja halutusta paksuudesta asenna 3 kerrosta. 12 tunnin kuivumisaika kerrosten välillä.
Suojaus kotikäyttöön	Ilma, lopullisen pinnoituksen suojaukseen (asennetaan 4 päivän kuluttua viimeisen Deco Cire -pinnoitekerroksen asennuksen jälkeen).	2-3 käsittelykertaa.
Kylpyhuoneen suojaus	Ilma, lopullisen pinnoituksen suojaukseen (asennetaan 4 päivän kuluttua viimeisen Deco Cire -pinnoitekerroksen asennuksen jälkeen).	3 käsittelykertaa.
Vaativien pintojen suojaus	PU VARNISH (2-komponenttinen polyuretaanilakka).	2 käsittelykertaa (kuivumisaika 24 – 48 tuntia käsittelyjen välillä).
Pakollinen verkon käyttö, jos pinta-ala on suurempi kuin 25m².	Alkalinkestävä verkko 70 g. (Jos verkkoa käytetään, tarvitaan useampia käsittelykertoja Deco Cire -laastilla).	

Asennusolosuhteet

Huonelämpötilan tulee olla asennuksen aikana 10C - 35C ja ilman suhteellisen kosteuden max. 80%.

Asennusohjeet

Puhdista pohjapinnat pölystä, kalkista, rasvasta, irtonaisesta maalista tai irtonaisesta betonista jne. Sekoita materiaali kunnolla ennen käyttöä. Lisää ainesosa B ennen käyttöä suhteessa 0,300 kg/15 kg Deco Cire ja sekoita huolellisesti.

Pystysuorat pinnat: Käsittele pinnat pohjamateriaalille sopivalla pohjustusaineella. Sen jälkeen levitetään Deco Cire käyttäen muovista tai metallista lastaa, riippuen halutusta jäljestä pinnalla. Käytä pintojen suojaamiseen aina suositeltuja suojausaineita.

Lattiat, portaat jne.: Käsittele pinnat pohjamateriaalille sopivalla pohjustusaineella. Sen jälkeen levitetään Deco Cire käyttäen muovista tai metallista lastaa, riippuen halutusta jäljestä pinnalla. Suuremman mekaanisen lujuuden saavuttamiseksi tulee käyttää 140-160 g/m² verkkoa ensimmäisen Deco Cire kerroksen jälkeen ja jokaista 25m² :ä suurempaa alaa kohti tarvitaan liikuntasauva. Käytä pintojen suojaamiseen aina suositeltuja suojausaineita.

Halutessa voidaan verkkoa käyttää myös **pienemmissä pinnoissa** (keittiön tasot 70 g) tai suuremmissa pinnoissa (lattiat 70 g), jolloin saavutetaan kestävämpi tulos. Sen lisäksi verkko lisää kestävyttä ulkonemissa ja liikuntasuamojen kohdilla.

Lisää ainesosa B ennen käyttöä suhteessa 0,300 kg/15 kg.



DECO CIRÉ TEKNINEN TUOTEKORTTI



Tekniset tiedot

Tiheys 1,75 ± 0,02 g/cm³ (ISO 2811).

Viskositeetti Erittäin tiksotrooppinen.

pH 8,5 ± 0,2.

Menekki 1,5 - 1,7kg/m²/mm käsittelykertaa kohti riippuen työskentelytavasta.

Kuivumisaika

Kosketuskuiva 2-4 tunnissa riippuen sääolosuhteista.

Täysin kuiva vähintään 24 tunnin kuluttua. (Nämä tuntimäärät voivat vaihdella lämpötilan ja kosteuden mukaan).

Uudelleenpinnoitus

24 tunnin kuluttua riippuen sääolosuhteista.

Tuotteen lopullinen kovuus ja kestävyys saavutetaan vähintään 4 vuorokauden kuluttua. (Nämä aikamäärät voivat vaihdella lämpötilan ja kosteuden mukaan).

Ohenne

Vesi

Ohennus Valmiina käyttöön, kun ainesosa B on lisätty.

Iskunkestävyydesti: Ei halkeamia korkeudelta 1 m, 1 kg:n pudotus. (EN ISO 6772)

Vesihöyryn läpäisevyys: Luokka 1. (EN ISO 7733)*

Kapillaarin imeytyminen ja veden läpäisevyys: <0,1 kg / m² · h^{0,5} (EN ISO 7783)

Pakkassyklitesti ilman suolarasitusta >2 N/mm³ (EN 13687-3)*

Tartuntalujuus >2 N/m² (EN1542)*

CO₂ läpäisevyys: >50 m (EN1062)*

Vaarallisten aineiden päästöt: Noudattaa 5.3 (EN 1504-2) *

*rakenteella Quartz+Deco Cire + PU Varnish

DIREKTIIVI 2004/42/EC

VAIHE 2, alaluokka I, koristepinnoitteet, VOC-pitoisuuden raja-arvot. = 200 g/l,

Käyttövalmiin tuotteen VOC-tilavuus = 30 g/l.

Varastointi

Säilytettävä tiiviisti suljettuna ja suojassa jäätymiseltä. Pitkäaikaisen varastoinnin aikana tuote tulee säilyttää sisätiloissa, jotta vältetään altistuminen erittäin alhaisille tai korkeille lämpötiloille sekä erittäin kosteille olosuhteille.

Turvalausekkeet – Ympäristövaikutusten ehkäiseminen - ADR

Tyhjät purkit ja materiaaliylijäämät on hävitettävä voimassaolevien lakien ja paikallisten määräysten mukaisesti. Huolehdi työskentelyalueen tuulettamisesta, käytä suojalaseja ja -käsineitä.

Ei pidetä vaarallisena maantieliikenteessä ADR-määräysten mukaisesti.

Lisätietoja tuotteen käyttöturvatiedotteessa.

Kaikki yllä olevat tiedot perustuvat laboratoriotesteihin ja yhtiön tiedehenkilöstön pitkäaikaiseen kokemukseen. Tuotteen laatu perustuu ISO 9001- ja ISO 14001 -standardien sekä EMAS-asetuksen vaatimuksiin.

Tuottajana (Berling) ja maahantuojana (VMG Stone) emme ota vastuuta vahingoista, jotka voivat aiheutua tapauksissa, joissa tuotetta ei ole käytetty

sopivaan sovellukseen ja käyttöohjeiden mukaisesti.

VMG Stone Oy
www.deco-cire.fi
deco-cire@deco-cire.fi
Puh. 044 9705031