

# Kiilto OT

## Oikaisutasoite

### 5–20 (40) mm



Hyvin täyttävä, kuituvahvisteinen oikaisutasoite ja paikkausmassa seinäpinnoille sekä kuivissa että märkätiloissa. Kerrospaksuus koloissa 5–40 mm, ylitasoituksissa 5–20 mm. Pinnoitettuna myös ulos. Sementtiseideaineinen.



The product is listed in the portal for building products that can be used in Nordic Swan Ecolabelled buildings.

- kuituvahvisteinen, monikäyttöinen
- ylitasoitukset, täytöt
- riittoisuus 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm
- päällystettävissä 1–3 vrk
- sisätilat, pinnoitettuna myös ulos

#### KÄYTTÖALUE

Kiilto OT on oikaisutasoite kiviaineksille seinäpinnoille. Valmis tasoitepinta voidaan maalata tai laatoittaa. Kun tarvitaan sileämpää pintaa, esimerkiksi vedeneristeen alle, tasoitepinta voidaan joko ylitasoittaa hienommilla Kiillon seinätasoiteilla tai viimeistellä teräslastalla hiertämällä.

#### KÄYTTÖOHJE

Tasoitettavien pintojen tulee olla riittävän lujat, puhtaat ja pölyttömät. Sisätiloissa kuivat huokoiset pinnat kostutetaan vedellä ennen tasoittamista, tai käsitellään Kiilto Pro Start Primer tai Kiilto PrimerOne tartuntapohjuste:vesi-seoksella (1:4). Uutta kerrosta vedettäessä on edellisen kerroksen oltava kuivunut. Lisäksi pinta tulee tarvittaessa hioa ja puhdistaa huolellisesti ennen uuden tasoitekerroksen levittämistä.

Kiilto OT sirotellaan hitaasti, jatkuvasti sekoittaen viileään (+18–20 °C) puhtaaseen veteen, kunnes muodostuu tasainen massa. Valmiin massan annetaan seistä 10–15 minuuttia, jonka jälkeen sekoitetaan vielä kerran. Tasoitemassa levitetään käsinlevityksenä teräslastalla.

#### LISÄTIETOJA

Tässä tuote-esitteessä annetut tiedot perustuvat suorittamiimme testeihin sekä käytännön kokemukseemme. Annetut tekniset arvot on määritetty vakioituissa olosuhteissa. Mikäli paikalliset olosuhteet poikkeavat niistä, vaikuttaa se saavutettaviin arvoihin ja tuotteen toimivuuteen. Lopputulokseen vaikuttaa merkittävästi myös työn suoritus tapa. Kiilto Oy vastaa siitä, että tuotteen laatu on laatu järjestelmämme mukainen. Emme voi vaikuttaa työn asialliseen suorittamiseen ja vallitseviin olosuhteisiin, emmekä näin ollen voi vastata lopputuloksesta. Tuotteen oikea käyttö edellyttää tutustumista työohjeeseen ja mahdolliseen menetelmäoppaaseen.

#### YMPÄRISTÖ JA TURVALLISUUS

Vältä tarpeetonta ihokosketusta ja altistumista tuoreen tuotteen kanssa, käytä suojakäsineitä. Tutustu tuotteen

ALUSTAN KOSTEUS	Betoni < 90 % RH
KERROSVAHVUUS	5–40 mm, ylitasoituksissa 5–20 mm
KOVETTUMISNOPEUS	n. 1–3 vrk (+18 °C) (riippuen kerrosvahvuudesta ja olosuhteista)
KÄYTTÖOLOSUHTEET	Suositus: +18–20 °C, alin käyttölämpötila +5 °C
MAX. RAEKOKO	3 mm
PURISTUSLUJUUS	Luokka CSIV (EN 998-1)
RIITTOISUUS	1 mm kerros/m <sup>2</sup> kuiva-ainetta painaa n. 1,6 kg
SEKOITUSSUHDE	4,8–5,2 l vettä 20 kg tasoitetta
TARTUNTALUJUUS	> 0,5 MPa (EN 998-1)
TYYPPI/SIDEAINE	Polymeeri-sementti-hiekkapohjainen jauhe
TYÖSKENTELYAIKA	2–3 tuntia (+18 °C)
VÄRIT	Harmaa
YMPÄRISTÖVAIKUTUS GWP TOTAL A1-A3 KGCO2E/KG	0,244
PAKKAUSKOOT	20 kg, säkki
VARASTOINTI	Avaamattomana kuivassa tilassa 1 vuosi



käyttöturvallisuustiedotteeseen. Tuotteen ja pakkauksen hävityksestä lisää nettisivuillamme.