



MENETELMÄKORTTI 22.11.2024

NOVA -MAALAUSMENETELMÄ 2

Seinä- ja kattopintojen maalaus asuin- ja toimitiloissa

Helposti työstettävä, vesiohenteinen, liuotteeton ja mietohajuinen maalausmenetelmä kuiviin sisätiloihin. Nova-sarja on mietohajuinen, ympäristö- ja käyttäjäturvallinen ratkaisu kevyen rasituksen kohteisiin kuivissa sisätiloissa. Tällaisia ovat esimerkiksi asuin- ja toimitilat, sekä kevyen kulutuksen julkiset tilat. Nova-rakennusmaalisarja täyttää rakennusten ympäristösertifiointijärjestelmien kriteerit ja niitä voidaan käyttää mm. LEED-, BREEAM- ja Joutsenmerkityissä rakennuksissa

Alustat: Betoni-, rappaus-, tasoite-, kipsilevy-, lastulevy- ja puukuitulevypinnat

Vastaava tai lähin MaalausRYL 2012 käsittely-yhdistelmä: 31201



Ensimaalaus

Vaihe	Tuote	Maalaustuoteryhmä	Teoreettinen riittoisuus	
1.	1 x Nova 2	212, 311	7-11 m ² /l	Nova -maalausmenetelmä 2
2.	1-2 x Nova 7 / Nova 12 / Nova 20	313	8-11 m ² /l	

Alustan tulee olla kunnostettu maalaustyötä varten. Mahdolliset paikkaukset, kittaukset ja tasoitukset määritellään alustan kunnan ja halutun ulkonäköluokan mukaan. Toinen pintamaalaukset tehdään tarvittaessa.

Huoltomaalaus

Vaihe	Tuote	Maalaustuoteryhmä	Teoreettinen riittoisuus
1.	Maalipesu	015	
2.	1-2 x Nova 7 / Nova 12 / Nova 20	313	8-11 m ² /l

Alustan tulee olla kunnostettu maalaustyötä varten. Mahdolliset paikkaukset, kittaukset ja tasoitukset määritellään alustan kunnan ja halutun ulkonäköluokan mukaan. Mahdolliset paikkaukset tasoitetaan ja paikkapohjamaalataan Nova 2 pohja- ja kattomaalilla.

HUOMIOITAVAA

Menetelmäkortissa mainittujen tuotteiden tarkemmat käyttöohjeet ovat tuoteselosteissa. Tuotteiden menekkiin vaikuttavat alustan ominaisuudet ja työmenetelmät.

Maalausmenetelmät huomioivat seuraavia aihealueita ja rakennushankkeiden ympäristösertifiointien kriteereitä

- LEED v4
- LEED v4.1
- BREEAM International Non-Domestic Refurbishment and Fit-out 2015
- BREEAM International New Construction 2016 v2.0
- BREEAM International New Construction Version 6.0
- Joutsenmerkitty rakennus
- RTS-ympäristöluokitus
- EU-taksonomian rakentamisen materiaalivalintojen emissiokriteerit

VÄRIKARTAT

[Color Now 2022 värikokoelma](#)

[Symphony värijärjestelmä](#)

[Tunne Väri 2020 -värikartta](#)

[Pro Grey -värikartta](#)

EPD-YMPÄRISTÖSELOSTE

[Nova EPD-ympäristöseloste](#)