



MENETELMÄKORTTI 04.04.2025

ÄSSÄ –MAALAUSMENETELMÄ 2

Seinä- ja kattopintojen maalaus julkisissa tiloissa

Korkealaatuinen maalausmenetelmä kohteisiin, joissa vaaditaan erittäin suurta rasituksen kestoa kuivissa sisätiloissa. Tällaisia tiloja ovat esimerkiksi raskaan kulutuksen julkiset tilat, liiketilat, luokahuoneet, porrashuoneet, sisäliikuntatilat sekä potilashuoneet. Ässä on rakennusten ympäristöluokituksiin soveltuva ratkaisu ja tuotteita voidaan käyttää mm. LEED-, BREEAM- ja Joutsenmerkityissä rakennuksissa. Ässä -pintamaaleilla on myös MED hyväksyntä ja Ässä 1 pohja- ja kattomaalilla on EPD-ympäristöseloste.

Alustat: Betoni-, rappaus-, tasoite-, kipsilevy-, lastulevy- ja puukuitulevyypinnat.

Vastaava tai lähin MaalausRYL 2012 käsittely-yhdistelmä: 31301, 31401



Ensimaalaus

Vaihe	Tuote	Maalaustuoteryhmä	Teoreettinen riittäisyys	Ässä -maalausmenetelmä 2
1.	1 x Ässä 1	212, 311	8-11 m ² /l	
2.	1-2 x Ässä 3 / Ässä 7 / Ässä 20	314	8-11 m ² /l	

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

Huoltomaalaus

Vaihe	Tuote	Maalaustuoteryhmä	Teoreettinen riittäisyys
1.	Maalipesu	015	
2.	1-2 x Ässä 3 / Ässä 7 / Ässä 20	314	8-11 m ² /l

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

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

Symphony värijärjestelmä

EPD-YMPÄRISTÖSELOSTE

Ässä 1 EPD-ympäristöseloste

Ässä 3, 7 ja 20 EPD-ympäristöseloste