

**LOOK R8FN NERO GLOSSY 6X24**

0,52M2/KRT PORCELLANATO



R8FN

8 010885 344115



Kuvioinnin ja värin vaihtelut luovat valon vuorovaikutuksia, jotka lisäävät elävyyttä tiloihin
https://www.youtube.com/watch?v=_MvXOMMJ8a0

Look -malliston laatoissa on erittäin kiiltävä ja eläväinen pinta, jossa värit ja pintakuviot vaihtelevat, mikä tekee tilasta ainutlaatuisen. Malliston laajasta värivalikoimasta löytyy neutraalien sävyjen, kuten valkoinen, beige ja musta, lisäksi myös voimakkaita ja kirkkaita sävyjä, kuten Ocra, Avio, Blu ja Oliva. Look soveltuu asuin- ja liiketilojen seinäpinnoille sekä asuintilojen lattiapinnoille, joissa liikutaan avojaloin. Kosteiden tilojen lattiapinnalla kiiltävälasitteinen laatta saattaa olla liukas.

Tekniset tiedot

Valmistustapa	SFS-EN 14411 - Bia lasitettu porcellanato
Vedenimukyky	Enintään 0,5%
Käyttöalue	Seinä- ja lattiapinnat
Pakkasenkestävä	Kyllä
Laatan nimellismitta (cm)	6x24
Laatan valmistusmitta (cm)	6 x 24
Laatan paksuus	10,0 mm
Väri vaihtelu (V)	V2 Vähäinen
Kiiltoaste	Kiiltävä
Kulutuksenkestävyys	2 Kodin lattiat, kevyt käyttö sisäkengin
Mittatarkkuus	Kaliberiluokiteltu

Käyttökohteet ja ominaisuudet

Keraamisten laattojen tekniset ominaisuudet määrittävät laatan soveltuvuuden aiottuun käyttötarkoitukseen. Laatan valintaan vaikuttavia ominaisuuksia ovat mm. laatan vedenimukyky, pakkasenkestävyys, kulutuksenkestävyys sekä liukkaudenkestoluokitus.

Porcellanato-laatat ovat rakenteeltaan erittäin tiiviitä keraamisia laattoja. Ne eivät juurikaan ime likaa tai vettä itseensä.

Eurooppalaisen standardin EN 14411 mukaan laatat jaetaan niiden valmistustavan ja vedenimukyvyn mukaan eri luokkiin ja ryhmiin. Tuotteen standardi:

EN 14411 Bla GL- Lasitettu porcellanato

Tuote soveltuu ulkokäyttöön. Vedenimukyky enintään 0,5%.

Väri vaihtelu

Keraamisille laatoille on ominaista väri vaihtelu eri valmistuserien välillä. Joillekin laatoille on ominaista väri vaihtelu ja pinnan kuvion vaihtelu jopa samassa valmistuserässä. Keraamisten laattojen väri vaihtelu ilmaistaan V-arvolla. Mitä suurempi V-arvo, sitä suurempi väri vaihtelu yksittäisten laattojen välillä on.

V1 Väri vaihtelua ei ole tai se on erittäin vähäistä. Laattavalinta voidaan tehdä saman valmistuserän yhden laatan perusteella.

V2 Vähäinen väri vaihtelu. Laattavalinta kannattaa tehdä muutaman saman valmistuserän kappaleen perusteella. Laatat suositellaan lajiteltavaksi ennen asennusta.

V3 Merkittävä väri vaihtelu. Laattavalintaa tehdessä on hyvä tarkastella useampaa saman valmistuserän kappaletta. Laatoitetusta pinnasta tulee sävyllään elävä. Laatat on lajiteltava ennen asennusta.

V4 Erittäin voimakas väri vaihtelu. Laatassa esiintyvää värisävyä ei välttämättä ole toisessa laatassa. Laatoitetusta pinnasta tulee sävyllään elävä. Laattavalinta on tehtävä useamman kappaleen muodostamasta kokonaisuudesta. Laatat on ehdottomasti lajiteltava ennen asennusta.

Liukastumisenesto-ominaisuudet

Liukkaudenesto on ominaisuus, joka on suoraan verrannollinen turvallisuuteen ja siihen liittyvään vastuuseen. Lattialaattojen liukkaudella on erityistä merkitystä valittaessa laattaa erityissuunnittelua vaativiin kohteisiin, kuten sisäänkäynteihin ja portaisiin ulkotiloissa, uima-allastiloihin, sairaaloihin tms.

Hoito-ohje

Käyttöönottopuhdistus

Asennuksen ja saumauksen jälkeen laatan pinnalle jää kiinnitys- ja saumausainejäämiä, jotka sitovat likaa ja ovat siivousta vaikeuttava tekijä. Tämän vuoksi käyttöönotossiivous laimennetulla happo-pohjaisella puhdistusaineella on ensiarvoisen tärkeää ja tulee tehdä ennen tilan käyttöönottoa.

Laatoitettu pinta ja erityisesti sementtipohjaiset saumat suojataan ennen vahvojen puhdistusaineiden käyttöä kyllästyttämällä ne vedellä. Happopohjainen puhdistusaine levitetään kastellulle laatoitukselle ja annetaan vaikuttaa muutama minuutti. Pinta harjataan perusteellisesti. Puhdistusaine poistetaan huolellisesti (mekaanisesti tai käsin) ja huuhdellaan runsaalla vedellä. Riittämättömästä puhdistuksesta voi jäädä tahmea ja likaa keräävä pinta. Tarvittaessa pesu toistetaan väkevämmällä liuoksella.

Päivittäinen ja jaksottainen puhdistus

Porcellanato-laatat ovat erittäin tiiviitä, eivätkä ne ime likaa. Säännöllinen puhdistus tehdään eripituisin aikajaksoin riippuen tilan käyttötavasta ja likaantumistasesta. Yleispuhdistukseen riittää lämmin vesi, johon lisätään tarvittaessa neutraalia tai heikosti emäksistä pesuaineliuosta. Puhdistusaineen liiallinen käyttö voi aiheuttaa tahmean ja likaa keräävän pinnan.

Peruspuhdistus

Peruspuhdistuksella tarkoitetaan määrävälein tehtävää tehopuhdistusta ja tahrannoistoa. Erikoispuhdistusaineilla ja pidemmillä vaikutusajoilla sekä tehokkaammalla harjaamisella saadaan tehokkaampi puhdistus. Rasva- ja öljyjäämät poistetaan käyttämällä alkalista puhdistusainetta.

Yksityiskohtaiset ohjeet ja puhdistusainesuositukset puhdistusainevalmistajilta.

Huomioitavaa

Look soveltuu asuin- ja liiketilojen seinäpinnoille sekä asuintilojen lattiapinnoille, joissa liikutaan avojaloin. Kosteiden tilojen lattiapinnalla kiiltävälasitteinen laatta saattaa olla liukas