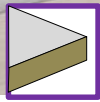


Fioranese Concrete

DIGITAL
HD
3D



9-10 mm

BlaGL
body-color



Ivory



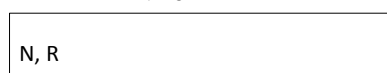
449,3x901,5
÷ 10mm



Beige



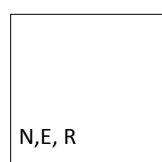
600x1203
÷ 10 mm



198x1203
÷ 10 mm



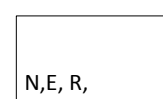
Light Grey



600x600
÷ 10 mm

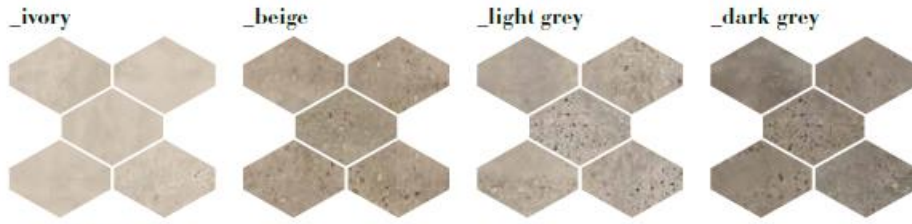


Dark Grey

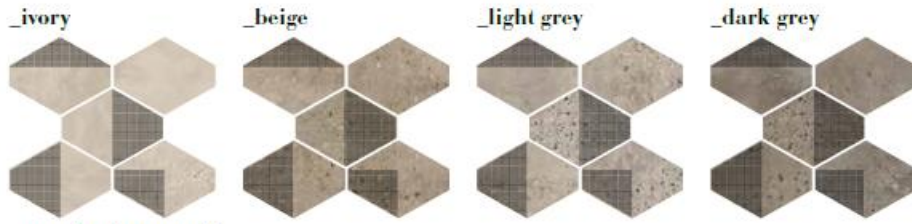


298,5x600
÷ 9 mm

N) Naturale = naturale pinta, matta
E) Esterno = ulkolaatta, karkea pinta
R) Rektifioitu = mittatarkka, suorat reunat



Mosaikki Hexa



Mosaikki Hexa grafik

Mallikansiossa tarkemmin laattojen erikoiskappaleet



TEKNISET OMINAISUUDET
Fioranese Concrete V3

Tekniset ominaisarvot	Testausmenetelmä	SFS-EN 14411-G vaatimukset keraamisille laatoille	Tehtaan ilmoittamat sarjan keskimääräiset arvot
Pituus ja leveys	EN ISO 10545-2	± 0,6%	± 0,6 %
Sivujen suoruus	EN ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,5 %
Suorakulmaisuus	EN ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,5 %
Paksuus	EN ISO 10545-2	± 5%	± 5 %
Pinnan tasaisuus	EN ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,5 %
Veden imukyky (E_b)	EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	0,15 %
Taivutusvetolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	≥ 44,3 N/mm²
Murtolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 1300 N ≥ 700 N *)	≥ 1300 N
Pinnan kulutuskestävyys	EN ISO 10545-7	PEI lk./sykliä lkm.	PEI 4 (6000 sykliä) Ivory, Beige, Dark Grey (2100 sykliä) Light Grey
Liukkaus	DIN 51130 DIN 51097		Naturale R10 Esterno R11 A+B+C
Jäädytys-sulatuskestävyys	EN ISO 10545-12	Läpäisee testin EN 10545-1 mukaisilla arviointi perusteilla	Kestää
Kemikaalien kestävyys	EN ISO 10545-13	Valmistajan lausunnon mukaan	GLA
Kotitalous kemikaalien kestävyys	EN ISO 10545-13	Min. GB	Kestää

*) paksuus < 7,5 mm ≥ = vähintään ≤ = korkeintaan

Liukastumisenestoluokitus, julkisten tilojen lattiat DIN 51130

- R9 kuivat tilat, kauppakeskukset yms, luiskan kaltevuus enintään 10 °
R10 vähän karhea liukuestepinta, pesuhuoneet, kuivat sisätilat, sisääntuloaulat, luiskat 10-19°
R11 karhea liukuestepinta, pesuhuoneet, teollisuuden tilat, suurtalouskeittiöt, terassit, luiskat 19-27°
R12 erittäin karhea, uimahallit, päiväkodit, terassit ja parvekkeet, luiskat 27-35°
R13 extra karheat, erikoistilat, elintarviketeollisuuden tilat joissa käsitellään rasvaa, luiskat yli 35°

Kosteiden tilojen lattiat missä liikutaan paljain jaloin DIN 51097

- A lievästi karhea, kuivat tilat, pukuhuoneet
B karhea, märät tilat, pesuhuoneet, uima-altaan ympärys
C erittäin karhea, tiloissa missä on tavallista suurempi liukastumisvaara, matalat uima-altaat vedenalaiset portaat, uima-altaan vierusta

Sävyvaihtelu laatoissa

- V1 minimaalinen
V2 vähäinen
V3 kohtalainen
V4 suuri

PEI 4 -luokan laattojen soveltuvuus julkisiin tiloihin:

- 6000 sykliä voidaan käyttää tiloissa, joissa on melko raskas kulutus. Näitä tiloja ovat mm. liiketilat, koulut ja hotellit, pois lukien ostoskeskusten- ja koulujen sisääntuloaulat.
2100 sykliä sopivat esim. hotellihuoneiden eteisiin ym. vastaaviin tiloihin sekä julkisten tilojen seiniin.



