

Porgogna



R9

R11



DIGITAL
HD
3D



Borgogna Bianco

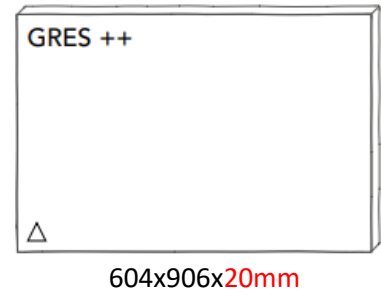
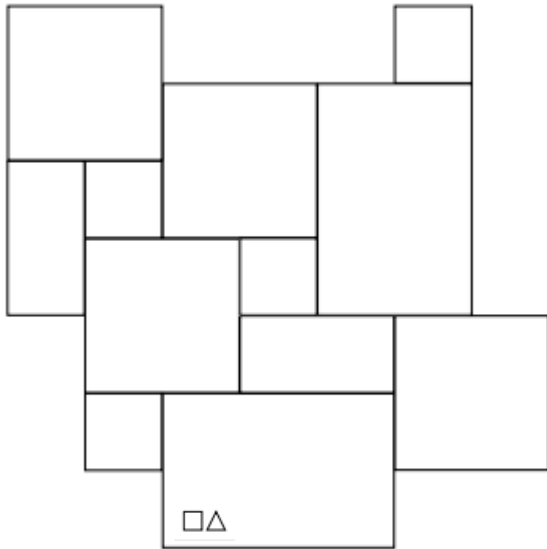
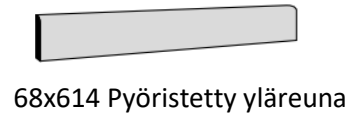
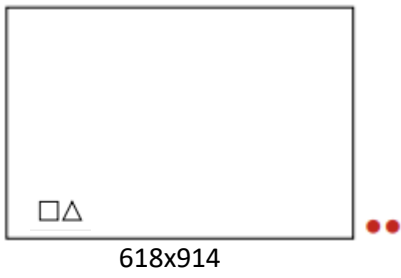


Pietra di Fez Beige



Perigueux Grigio





-) Naturale = naturale pinta, matta
- △) Esterno = karhepinta, ulkolaatta

MODULO ●●

- 408x614
- 408x408
- 203x408
- 203x203

- Hieman pyöristetty reuna



TEKNISET OMINAISUUDET

Fioranese Porgogna V4

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 %	0,05 %
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 (2100 sykliä)
Liukkaus	DIN 51130 DIN 51097		Natural R9 Outdoor R11
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
Tahrautumiskestävyys	EN ISO 10545-14	min. lk.3	lk.5

*) 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

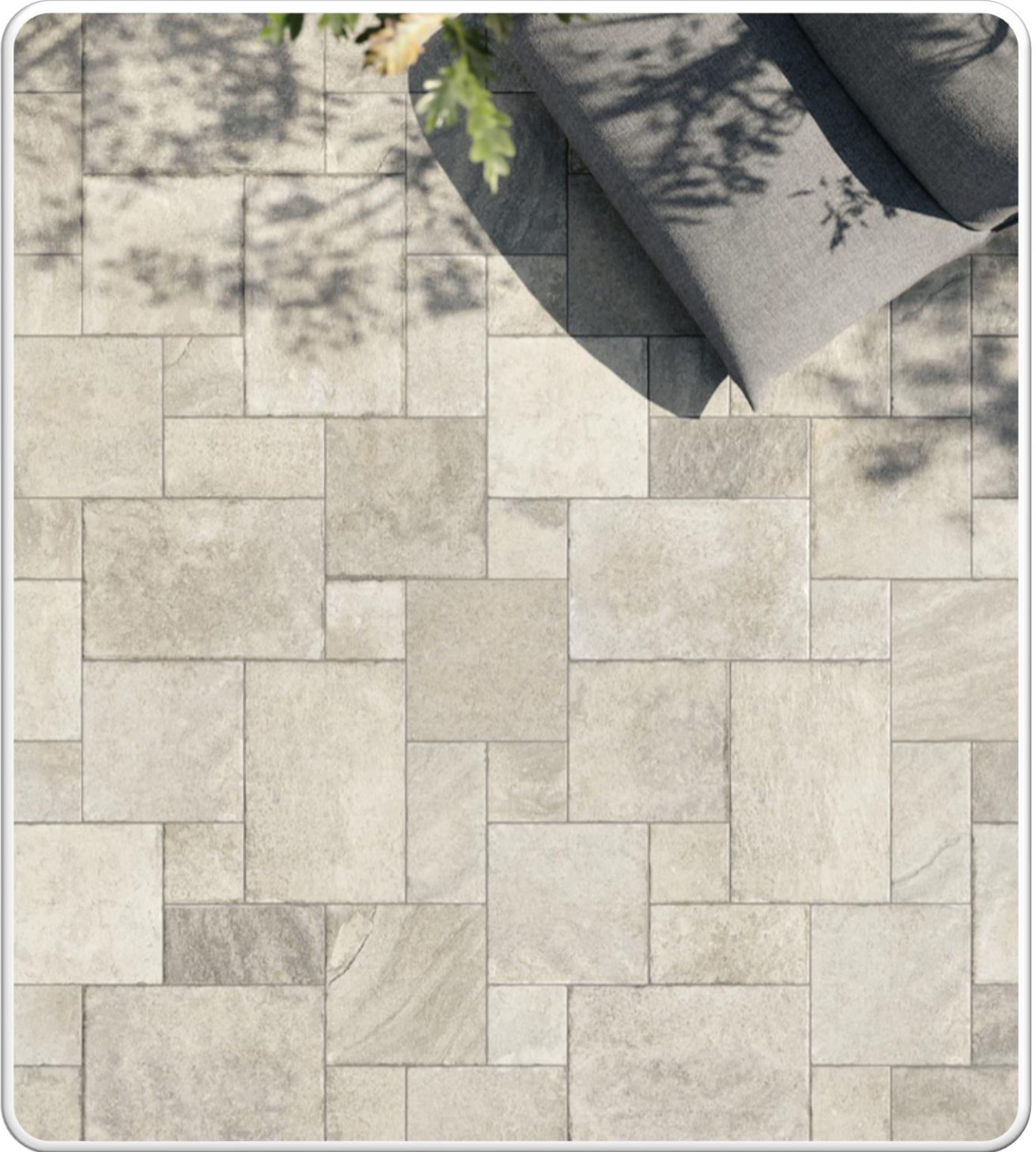
A	lievästi karhea, kuivat tilat, pukuhuoneet
B	karhea, märät tilat, pesuhuoneet, uima-altaan ympärys
C	erittäin karhea, tiloissa missä on tavallista suurempi liukastumisvaara, matalat uima-altaat vedenalaiset portaat, uima-altaan vierusta

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	sopi esim. hotellihuoneiden eteisiin ym. vastaaviin tiloihin sekä julkisten tilojen seiniin.



PORGOGNA