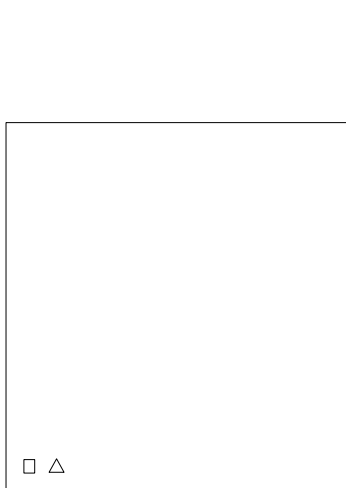
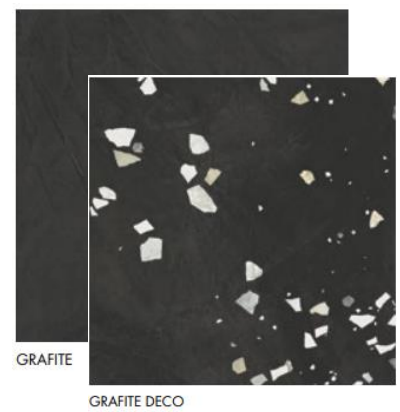
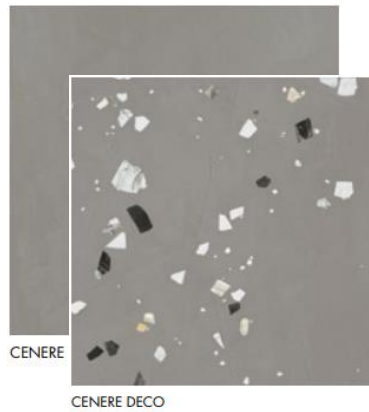
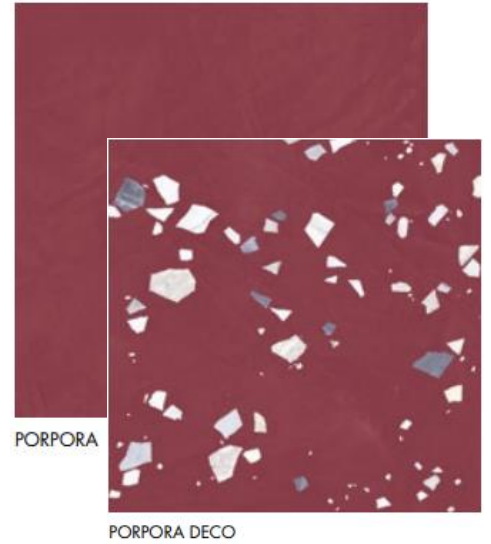


Fioranese Schegge R9

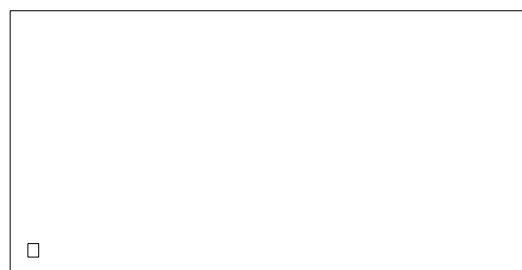
V2 V3 DECO DIGITAL HD 3D



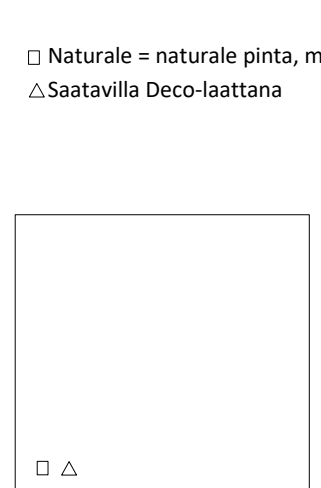
901,5x901,5
÷ 9 mm



298,5x600
÷ 9 mm



600x1203
÷ 9 mm



600x600
÷ 9 mm

□ Naturale = naturale pinta, matta
△ Saatavilla Deco-laattana

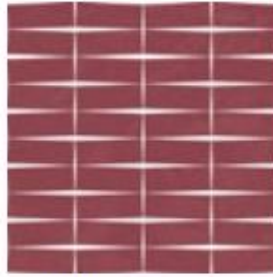
Mosaiikki 30x30



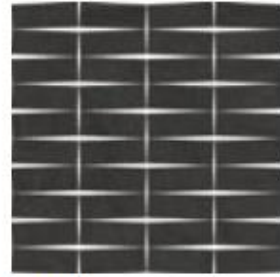
CALCE



CENERE

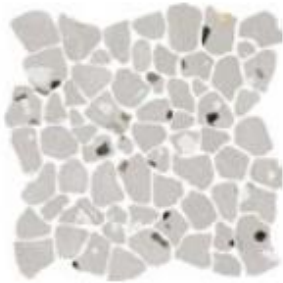


PORPORA



GRAFITE

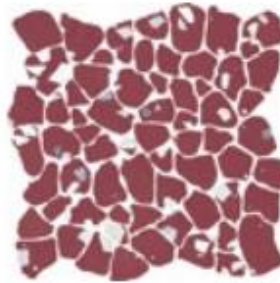
Balladiana-mosaiikki 30x30



CALCE



CENERE



PORPORA



GRAFITE



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% / ±2.0 mm	Täyttää vaatimukset
Sivujen suoruus	EN ISO 10545-2	±0,5% / ±1.5 mm	Täyttää vaatimukset
Suorakulmaisuus	EN ISO 10545-2	±0,5% / ±2.0 mm	Täyttää vaatimukset
Paksuus	EN ISO 10545-2	±5% / ±0.5 mm	Täyttää vaatimukset
Pinnan tasaisuus	EN ISO 10545-2	±0,5% / ±2.0 mm	Täyttää vaatimukset
Veden imukyky (E_b)	EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	0,05 %
Taivutusvetolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	≥ 35 N/mm²
Murtolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 1300 N ≥ 700 N *)	≥ 1300 N
Liukkaus	DIN 51130 DIN 51097		Naturale R9
Jäädytys-sulatuskestävyys	EN ISO 10545-12	Läpäisee testin EN 10545-1 mukaisilla arviointi perusteilla	Kestää
Kotitalous kemikaalien kestävyys	EN ISO 10545-13	Min. UB	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	sopivat esim. hotellihuoneiden eteisiin ym. vastaaviin tiloihin sekä julkisten tilojen seiniin.





Schegge