

Margres Evoke



White



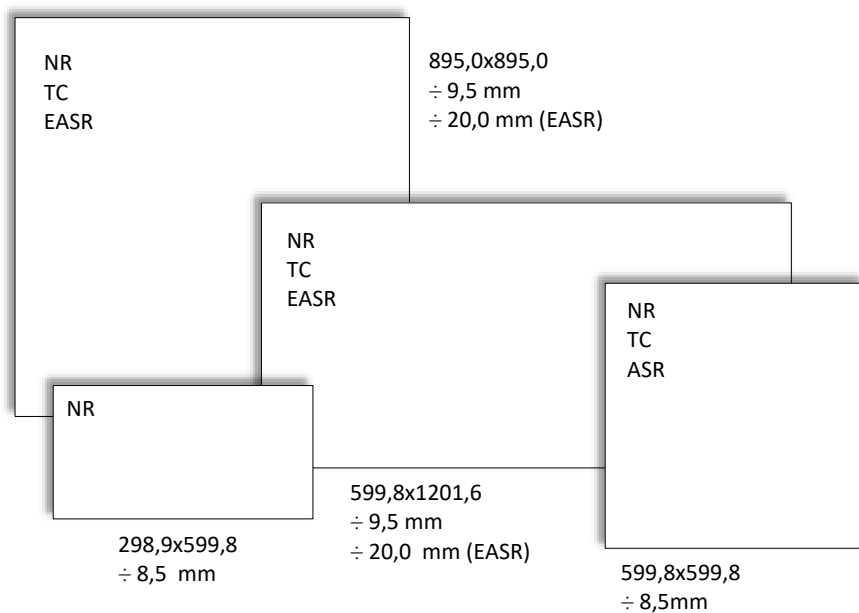
Beige



Light Grey



Grey



NR) Naturale rett. = naturale pinta R10, rektifikoitu
 A) Soft shiny = hieman kiilloitettu, rektifikoitu
 ASR) Anti slip= ulkolaatta karhea pinta R11 rektifikoitu
 TC) Touch-sot shiny
 EASR = ulkolaatta



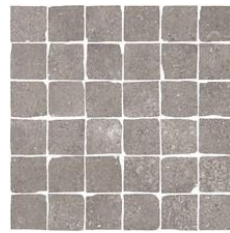
Mosaiikit / saatavissa kaikissa väreissä / kiinnitetty verkkoon /

Bricks Evoke



300x300x8,5 TC

Mosaic Evoke (5x5)



300x300x8,5 NR

Laatoituksen täydennysosat / saatavissa kaikissa väreissä /



SKIRTING 8X60 NR / TC



SKIRTING 8X90 NR / TC



SKIRTING 8X120 NR / TC



STEP TREAD FLUTED 30X60 NR / TC /



DEGRAU SULCADO 60X60 NR / TC /



STEP TREAD FLUTED 45X90 NR / TC



STEP TREAD FLUTED 30X120 NR / TC



STEP EXTRA THICK 30X60 NR / TC /



STEP EXTRA THICK INOX 30X60 NR / TC /



STEP EXTRA THICK CORNER INOX * 30X120 NR / TC

*) porraslaatat saatavissa sekä vasen- että oikeakätisenä

TEKNISET OMINAISUUDET
Margres Evoke (V3) Lasittamaton kuivapuristelaatta (UGL)

Tekniset ominaisarvot	Testausmenetelmä	SFS-EN 14411-G vaatimukset keraamisille laatoille Bla	Tehtaan ilmoittamat sarjan keskimääräiset arvot
Pituus ja leveys	EN ISO 10545-2	± 0,3% , max ± 1 mm	± 0,3% , max ± 1 mm
Lineaarisuus	EN ISO 10545-2	± 0,3% , max ± 0,8 mm	± 0,3% , max ± 0,8 mm
Suoruus	EN ISO 10545-2	± 0,3% , max ± 1,5 mm	± 0,3% , max ± 1,5 mm
Paksuus	EN ISO 10545-2	± 5% max ± 0,5 mm	± 5% max ± 0,5 mm
Käyryys	EN ISO 10545-2	± 0,4% , max ± 1,8 mm	± 0,4% , max ± 1,8 mm
Veden imukyky (E_b)	EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	± 0,05 % (90x90_60x120, 20mm) ±0,1 (90x90_60x60_30x60)
Taivutusvetolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	50 N/mm² (90x90_60x120, 20mm) 45 N/mm² (90x90_60x60_30x60) 42 N/mm² (60x120)
Murtolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 1300 N	13600N (90x90_60x120) 20mm 2500N (90x90) 9,5mm 2200N (60x120) 9,5mm 2000N (60x60_30x60) 8,5mm
Pinnan kulutuskestävyys	EN ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	139 mm³ 145 mm³(20 mm)
Liukkaus	DIN 51130 DIN 51097		Naturale R10 Antislip, E ASR R11
Kuumuuden kestävyys	ISO 10545-9	Vaadittava	Kestää
Jäädytys-sulatuskestävyys	EN ISO 10545-12	Vaadittava	Kestää
Tahrautumiskestävyys	EN ISO 10545-14	min.3	4-5

≥ = 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

MARGRES GREEN



EVOKE