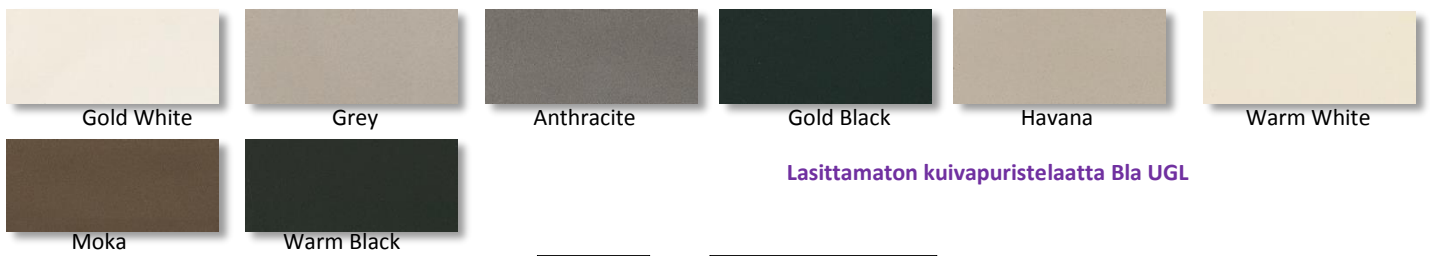
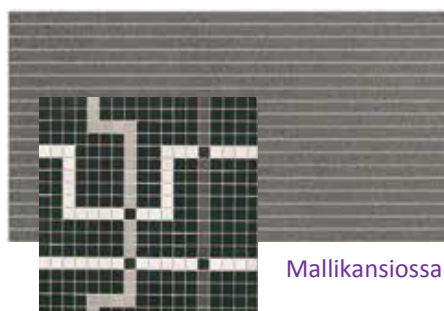


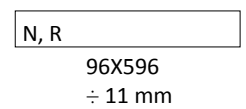
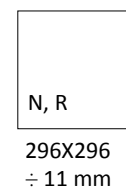
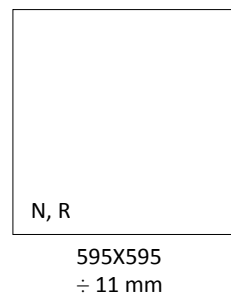
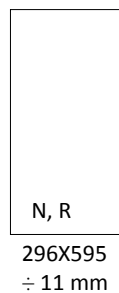
## Coem T.U.



Lasittamaton kuivapuristelaatta Bla UGL



Mallikansiossa tarkemmin laattojen erikoiskappaleet



DIN 51130 Naturale R9

## TEKNISET OMINAISUUDET

### Coem T.U (V1)

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%
<b>Vedenimukyky (E<sub>b</sub>)</b>	EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,5%
<b>Taivutusvetolujuus</b>	EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>
<b>Murtolujuus</b>	EN ISO 10545-4	≥ 1300 N ≥ 700 N *)	≥ 1300 N
<b>Syväkulutuskestävyys</b>	EN ISO 10545-6	≤ 175 mm <sup>3</sup>	≤ 175 mm <sup>3</sup>
<b>Liukkaus</b>	DIN 51130 DIN 51097		<b>Naturale R9</b>
Jäädätyksen sulatuskestävyys	EN ISO 10545-12	Läpäisee testin EN 10545-1 mukaisilla arviointi perusteilla	Kestää
Kemikaalien kestävyys Kotitalous kemikaalien kestävyys	EN ISO 10545-13	Valmistajan lausunnon mukaan min. GB	ULA kestävä

\*) 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

