

Coem Pietra Valmalenco



Naturale



Strutturato



Lasittamaton
kuivapuristelaatta Bla UGL



BIANCO



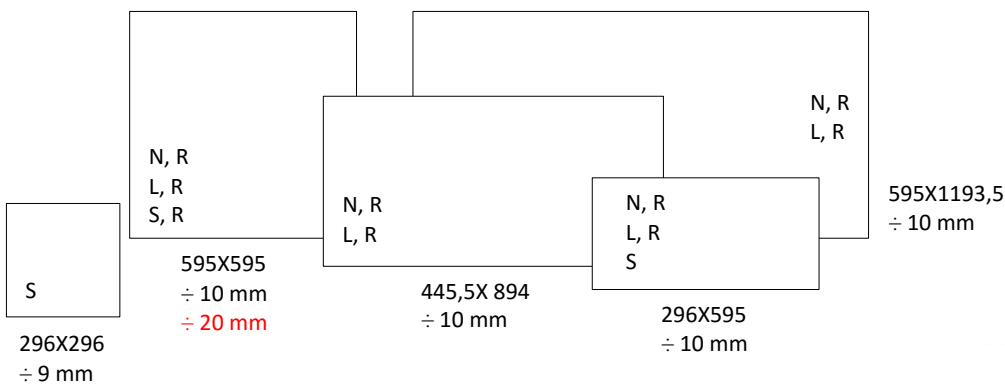
GRIGIO



ANTRACITE



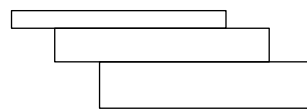
NERO



Mosaikki, jossa kolme
väriä: Palladiana, Grigio ja
Antracite

- N) Naturale = naturale pinta, matta
- L) Lucidato = kiillotettu pinta
- S) Strutturato = karkea pinta *)
- R) RTT = rektifioitu

*) Ei bianco



50, 100, 150 X 595
 $\div 10 \text{ mm}$



Coem Pietra Valmalenco (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%	± 0,35 %
Sivujen suoruus	EN ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,3 %
Suorakulmaisuus	EN ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,3 %
Paksuus	EN ISO 10545-2	± 5%	± 5 %
Pinnan tasaisuus	EN ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,2 %
Vedenimukyky (E _b)	EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,05 %
Taivutusvetolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	≥ 45 N/mm ²
Murtolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 1300 N	≥ 2900 N * ≥ 10000 N **
Syväkulutuskestävyys	EN ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	≤ 128 mm ³
Liukkaus	DIN 51130 DIN 51097		Naturale R10 Strutturato R11 A+B
Jäädytys- sulatuskestävyys	EN ISO 10545-12	Läpäisee testin EN 10545-1 mukaisilla arviointi perusteilla	Kestää
Kemikaalien kestävyys	EN ISO 10545-13	Valmistajan lausunnon mukaan	Kestävä
Kotitalous kemikaalien kestävyys	EN ISO 10545-13	UB min.	ULA

*) paksuus 10 mm **) 20 mm

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

gresX2

DIGITAL
HD
3DWE
FEEL
GREEN
> 30%

NF