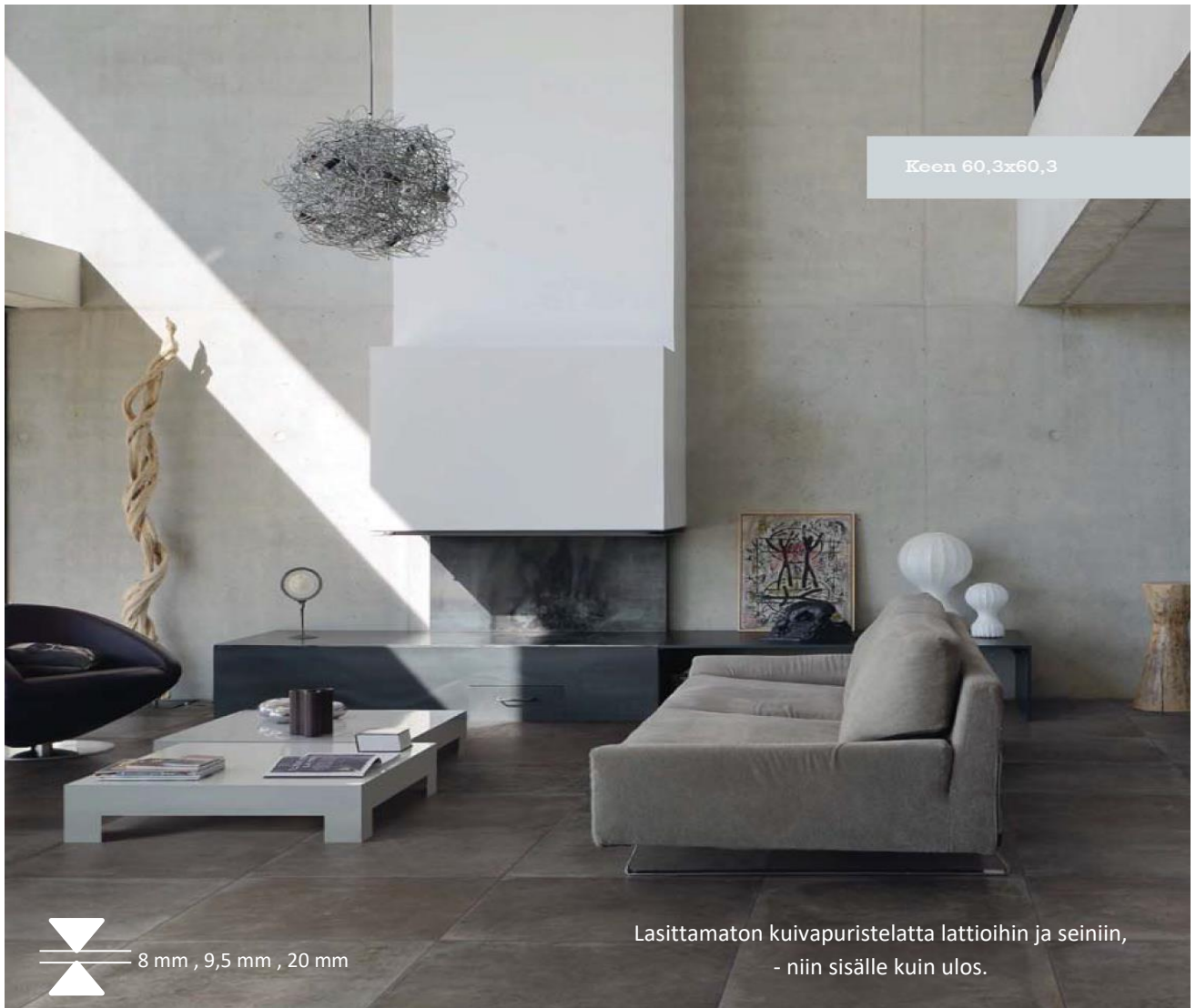


Panaria Memory Mood



Keen 60,3x60,3

 8 mm , 9,5 mm , 20 mm

Lasittamaton kuivapuristelatta lattiaihin ja seiniin,
- niin sisälle kuin ulos.



Creamy (1,2,3,4,5)



Hazel (2,3,4,5)



Copper (1,2,3,4,5)



Sheer (1,2,3,4,5)



Dim (1,2,3,4,5)

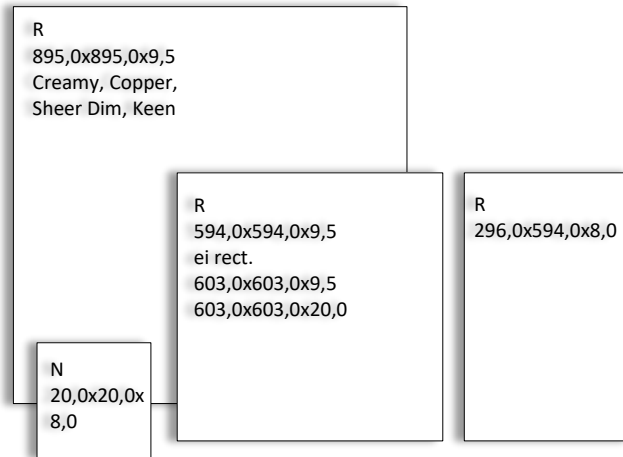


Keen (1,2,3,4,5)

Saatavuus koodi:

- 1 = 895x895x9,5 N,R
- 2 = 594x594x9,5 N, R
- 3 = 300x603x8 N
- 4 = 200x200x8 N
- 5 = 603x603x9,5 N

Mallikansiossa tarkemmin laattojen erikoiskappaleet



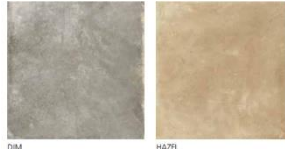
N Naturale = naturale pinta, matta
L Lucidato = kiillotettu pinta
STR Strutturato = karhea pinta
R Rectificato = suorareunainen



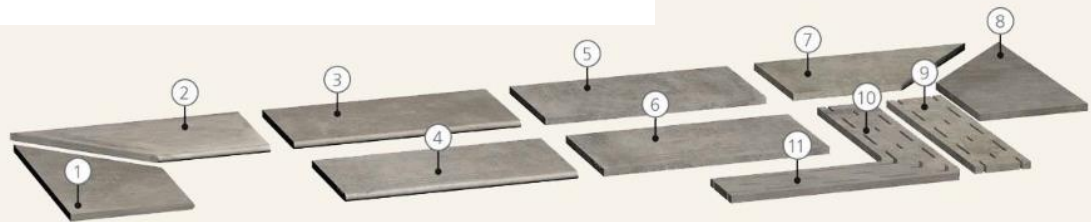
20mm.



60x60 cm RECT
STRUTTURATO
60,3x60,3 cm
STRUTTURATO



Erikoiskappaleet ulos vakiona saatavissa DIM ja HAZEL väreissä



1 COSTA TORO ANGOLARE DX
30X60 CM - 20 MM

2 COSTA TORO ANGOLARE SX
30X60 CM - 20 MM

3 COSTA TORO
30X60 CM - 20 MM

4 COSTA TORO GRIP
30X60 CM - 20 MM

5 COSTA RETTA
30X60 CM - 20 MM

6 COSTA RETTA GRIP
30X60 CM - 20 MM

7 COSTA RETTA ANGOLARE DX
30X60 CM - 20 MM

8 COSTA RETTA ANGOLARE SX
30X60 CM - 20 MM

9 GRIGLIA
15X60 CM - 20 MM

10 GRIGLIA ANGOLARE DX
15X60 CM - 20 MM

11 GRIGLIA ANGOLARE SX
15X60 CM - 20 MM



TEKNISET OMINAISUUDET

Panaria Memory Mood (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%	± 0,6 %
Sivujen suoruus	EN ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,2 %
Suorakulmaisuus	EN ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,2 %
Paksuus	EN ISO 10545-2	± 5%	± 5 %
Pinnan tasaisuus	EN ISO 10545-2	± 0,5%	± 0,5 %
Vedenimukyky (E_b)	EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,05 %
Taivutusvetolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	50 N/mm ²
Murtolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 1300 N ≥ 700 N *)	8 mm ≥ 3000 N 9,5 mm 2200 N 20 mm 13600 N
Syväkulutuskestävyys	EN ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	≤ 140 mm ³
Liukkaus	DIN 51130 DIN 51097		Naturale R10 Strutturato R11 A,B,C
Lineaarinen lämpölaajeneminen	EN ISO 10545-8	$\alpha \leq 9 \cdot 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$	$\alpha \leq 7 \cdot 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$
Jäädytys- 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 UB min.	ULA, UHA UA
Tahratumiskestävyys	EN ISO 10545-14	Class 3 min.	Ik.5
Valon vaikutus väriin	DIN 51094	Ei havaittavaa muutosta	Muuttumaton

*) 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



40%
CERAMICA PANARIA
recycled ceramic content
(preconsumer material)

ECO
FRIENDLY 100%

