

Coem Pannonia Stone



IVORY



GREIGE



GREY



DARK GREY



Pannonia Stone
gres^{360°}



744,5x1489,0x10



600x1203x9

SCREEN

Light
Dark



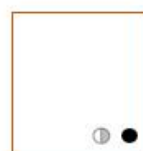
600x1203x9



445,5x894x9



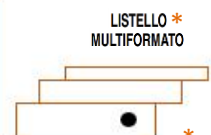
445,5x894x9



600x600x9



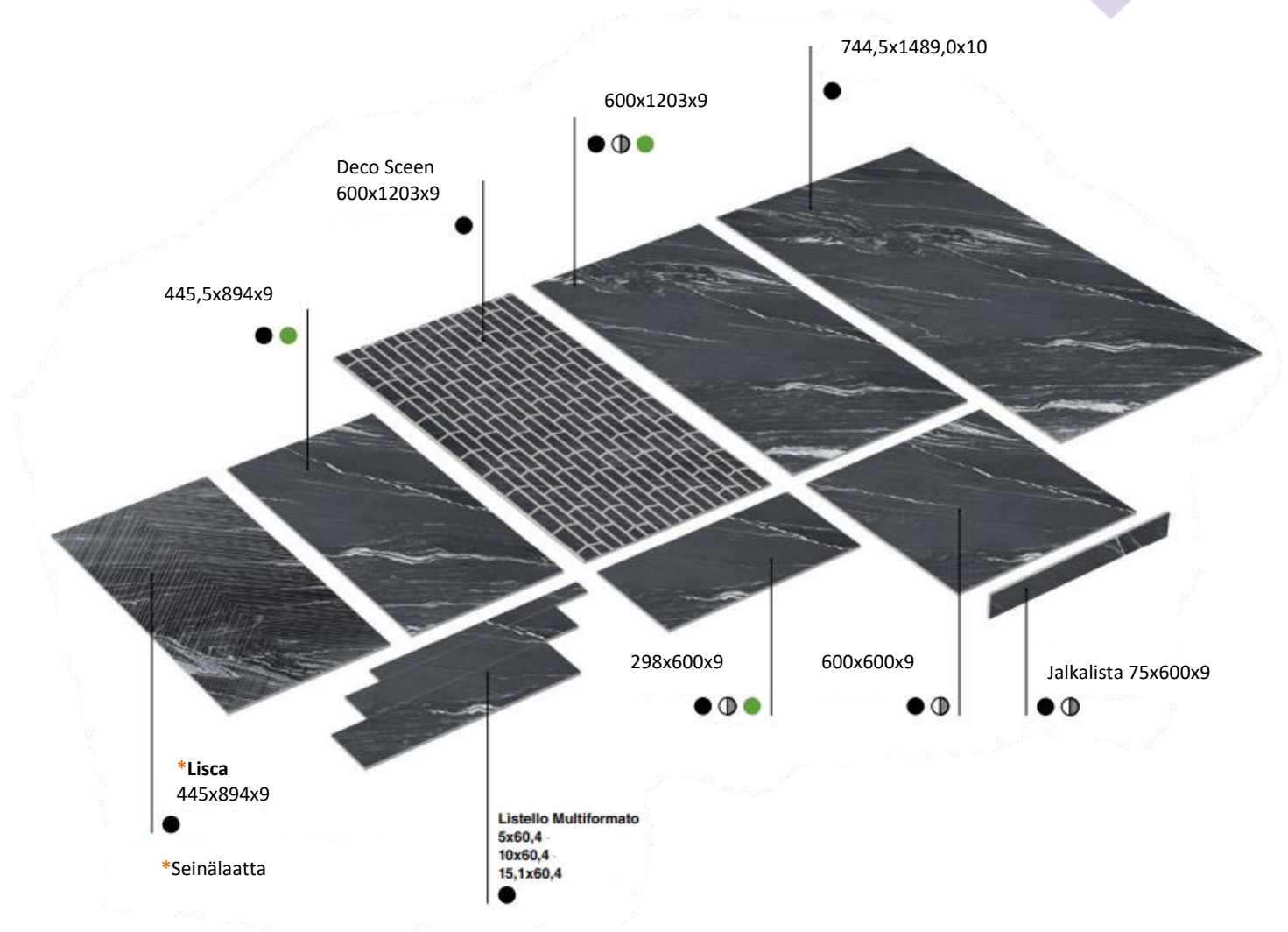
298,5x600x9



**LISTELLO *
MULTIFORMATO**

- = naturale, matta
 - = lucidato, kiiltävä
 - = esterno, ulos
 - = trama, kammattu yhteen suuntaan
- R = suora reuna, mittatarkka

* Kysy koot ja pakkaus tarkemmin myyjältä!













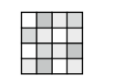
Naturale Rettificato
 Lucidato Rettificato
 Trama Rettificato
 Esterno Rettificato
 Esterno Rettificato gres^{x2}

- Lattialaatoitukseen
- Seinälaatoitukseen
- Sisätilojen laatoitukseen

- Yksityiset tilat
- Julkiset tilat
- Julkisivut

TEKNISET OMINAISUUDET

Coem Pannonia Stone (V3) Lasittamaton kuivapuristelaatta (UGL)

Tekniset ominaisarvot		Testausmenetelmä	SFS-EN 14411-G raja-arvot, keraamiset laatat Bla	Tehtaan ilmoittamat sarjan keskimääräiset arvot
	Pituus ja leveys	EN ISO 10545-2	$\pm 0,6 \% / \pm 2,0 \text{ mm}$	Täyttää vaatimukset
	Sivujen suoruus		$\pm 0,5 \% / \pm 1,5 \text{ mm}$	Täyttää vaatimukset
	Suorakulmaisuus		$\pm 0,5 \% / \pm 2,0 \text{ mm}$	Täyttää vaatimukset
	Pinnan tasaisuus		$\pm 0,5 \% / \pm 2,0 \text{ mm}$	Täyttää vaatimukset
	Paksuus		$\pm 5 \% / \pm 0,5 \text{ mm}$	Täyttää vaatimukset
	Vedenimukyky (E _b)	EN ISO 10545-3	$\leq 0,5 \%$	0,07 %
	Taivutusvetolujuus	EN ISO 10545-4	$\geq 35 \text{ N/mm}^2$	40,2 N/mm ²
	Murtolujuus		$\geq 1300 \text{ N}$	Täyttää vaatimukset
	Syväkulutuskestävyys	EN ISO 10545-6	$\leq 175 \text{ mm}^3$	Täyttää vaatimukset
	Lineaarinen lämpölaajeneminen	EN ISO 10545-8	$\alpha \leq 9 \cdot 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$	$\alpha \leq 6,5 \cdot 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$
	Jäädytys- ja sulatuskestävyys	EN ISO 10545-9	Valmistajan ilmoituksen mukaan	Täyttää vaatimukset
	Pakkasenkestävyys	EN ISO 10545-12	Vaaditaan	Täyttää vaatimukset
	Tahrautumiskestävyys	EN ISO 10545-14	Valmistajan ilmoituksen mukaan	4-5 Helppo puhdistaa
	Kemikaalien kestävyys	EN ISO 10545-13	min. UB	Täyttää vaatimukset
	Liukkaus	DIN 51130	Valmistajan ilmoituksen mukaan	R10 NR R11 Esterno
		DIN 51097		A + B NR E
		BS 7976		Märkä: $\geq 42 \text{ NR}$, Märkä: $\geq 55 \text{ E}$
	Sävyn vaihtelu	ANSI A137.1	V0 Ei vaihtelua, V1 Lievä, V2 Matala, V3 Kohtalainen, V4 Suuri	V3 Kohtalainen

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

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°



PANNONIA STONE