

La Fabbrica HURBAN



FULL BODY PORCELAIN TILES  
100% DESIGN AND PRODUCTION OF ITALY



AVIO



BEIGE



BIANCO



GRAPHITE



GRAY



OCRA

## Seuraavat koot saatavilla kaikista väreistä:

N) Naturale = naturale pinta, matta  
R) Rektifioitu = mittatarkka, suorat reunat



N, R

998x998x8,8mm



N, R

597x1197x8,8mm



N, R

597x597x8,8mm



N, R

297x597x8,8mm

## Ulkolaatat:

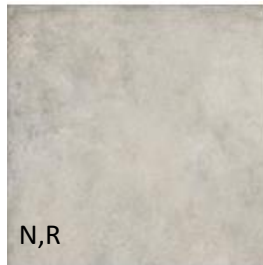
**8,8 mm** OUTDOOR R11C



N,R

998x998mm  
Saatavilla Grey,  
White ja Beige

**20 mm** OUTDOOR R11C



N,R

998x998mm  
Saatavilla kaikissa  
väreissä

**20 mm** OUTDOOR R11C



N,R

Queens 998x998mm  
Saatavilla Beige ja Gray

## Decors (saatavilla kaikista väreistä):



Mosaico  
300x300  
N,R



Spaccatella  
300x300  
N,R




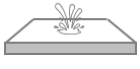






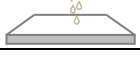

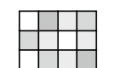
Quadrotto  
Intarsio  
300x300 N,R



Muretto  
300x600  
N,R

**TEKNISET TIEDOT**

**La Fabbrica Hurban (V2)  
Lasittamaton kuivapuriste**

Tekniset ominaisarvot		Testausmenetelmä	SFS-EN 13006 – G raja-arvot, keraamiset laatat Bla	Tehtaan ilmoittamat sarjan keskimääräiset arvot
	Pituus ja leveys	EN ISO 10545-2	±0,3 % / ± 1 mm	Täyttää vaatimukset
	Sivujen suoruus		±0,3 % / ± 0,8 mm	Täyttää vaatimukset
	Suorakulmaisuus		±0,3 % / ± 1,5 mm	Täyttää vaatimukset
	Pinnan tasaisuus		±0,4 % / ± 1,8 mm	Täyttää vaatimukset
	Paksuus		± 5 % / ±0,5 mm	Täyttää vaatimukset
	Vedenimukyky (Eb)	EN ISO 10545-3	≤ 0,5 %	Täyttää vaatimukset
	Taivutusvetolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 35N/mm <sup>2</sup>	Täyttää vaatimukset
	Murtolujuus		≥ 1300N	≥ 7,5 MM: MIN. 1300 N < 7,5 MM: MIN. 700 N Täyttää vaatimukset
	Syväkulutuskestävyys	EN ISO 10545-6	≤ 175 mm <sup>3</sup>	139mm
	Lineaarinen lämpölaajeneminen	EN ISO 10545-8	$\alpha \leq 9 \cdot 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$	$\alpha \leq 7,5 \cdot 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$
	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	Helppo puhdistaa
	Kemikaalien kestävyys	Cahier CSTB 3778	Valmistajan ilmoituksen mukaan	3 Ei muutoksia
	Liukkaus	DIN 51130	Valmistajan ilmoituksen mukaan	R11 ASR / E ASR R10 NR
		DIN 51097		C ASR / E ASR A NR
		BS 7976		≥36 ASR / E ASR /NR
		AS/NZS 4586		P3 NR
	Sävyn vaihtelu	ANSI A137.1	V0 Ei vaihtelua, V1 Lievä, V2 Matala, V3 Kohtalainen, V4 Suuri	V2 Kohtalainen



# HURBAN