

HERITAGE

Portland Charm



HERITAGE PEARL V2



HERITAGE IVORY V2



HERITAGE BEIGE V2



HERITAGE GREY V2



*Solo nello spessore 20mm/
Only 20mm thickness

FORMATI / SIZES

	120x120 (119,5x119,5)* 48"x48"	60x120 24"x48"	60x60 24"x24"	30x60 12"x24"	60x120 24"x48"
	RT	RT	RT	RT	RT
	9mm	9mm	9mm	9mm	20mm
HERITAGE PEARL	▣	▣▣	▣▲	▣▲	▲
HERITAGE IVORY	▣	▣▣	▣▲	▣▲	▲
HERITAGE BEIGE	▣	▣	▣▲	▣▲	▲
HERITAGE GREY	▣	▣▣	▣▲	▣▲	▲

*Formato nominale / Nominal size / Format nominal / Nennformat / Formato nominal

▣ Spazzolato R10 | ▲ Structured R11

MISURE, PESI ED IMBALLI / SIZE, WEIGHT AND PACKAGING

FORMATO SIZE	SPESSORE THICKNESS	PZ/SCATOLA PIECES/BOX	MQ/SCATOLA SQM/BOX	KG/SCATOLA KG/BOX	MQ/PALLET SQM/PALLET	KG/PALLET KG/PALLET	SCATOLA/PALLET BOX/PALLET
120x120	9mm	2	2,86	≈ 60,80	57,12	≈ 1.251,00	20
60x120	9mm	2	1,44	≈ 31,93	50,40	≈ 1.138,00	35
60x60	9mm	3	1,08	≈ 21,00	43,20	≈ 853,00	40
30x60	9mm	7	1,26	≈ 25,00	50,40	≈ 1.016,00	40
60x120	20mm	1	0,72	≈ 33,75	25,20	≈ 1.202,25	35

INFORMAZIONI TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

INFORMAZIONI TECNICHE TECHNICAL FEATURES	NORMA NORM	REQUISITI PRESCRITTI REQUIRED VALUES	VALORI VALUES			
	EN 14411 - ISO 13006					
 DIMENSIONI RETTIFICATO SIZES RECTIFIED	UNI EN ISO 10545-2	lunghezza-larghezza / length-width ±0,3% (±1,0 mm max) spessore / thickness ±5,0% (±0,5 mm max) ortogonalità / rectangularity ±0,3% (±1,5 mm max) rettilinearità / straightness ±0,3% (±0,8 mm max) planarità / flatness ±0,4% (±1,8 mm max) qualità superficie / surface quality ≥95%	CONFORME COMPLIANT			
 ASSORBIMENTO ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545-3	≤0,5%	≤0,1%			
 RESISTENZA A ROTTURA BREAKING STRENGTH	UNI EN ISO 10545-4	R≥35 N/mm ² S≥700 N (<7,5 mm) S≥1300 N (≥7,5 mm)	9 mm CONFORME COMPLIANT 20 mm R≥ 45 N/mm² S≥ 10000 N			
 RES. ABRASIONE PROFONDA DEEP ABRASION RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-6	≤175 mm ³	≤150 mm ³			
 RESISTENZA SHOCK TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-9	resistenza / resistant	CONFORME COMPLIANT			
 RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-12	resistenza / resistant	CONFORME COMPLIANT			
 RESISTENZA CHIMICA CHEMICAL RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-13	resistenza / resistant	CONFORME COMPLIANT			
 RESISTENZA ALLE MACCHIE RESISTANCE TO STAINS	UNI EN ISO 10545-14	pulibile / cleanable	CONFORME COMPLIANT			
	DIN 51130	R	prodotto / product	R	A+B+C	>0,40 >0,42
	DIN 51097	A+B+C				
 CLASSIFICAZIONE ALTISDRUCCIOLO ASSESSMENT OF SLIP RESISTANCE	B.C.R.A. (COF)	> 0,40 bagnato / wet	120x120 - 60x120 60x60 - 30x60	R10	A+B	CONFORME COMPLIANT
	ANSI A326.3 Test metod (DCOF)	> 0,42 bagnato / wet	60x60 - 30x60 60x120 20mm	R11	A+B+C	CONFORME COMPLIANT
	Pendulum Test Value PTV 96 (R10)	> 36	in test			

Piastrelle pressate a secco - Conforme alla norma EN 14411 e ISO 13006 appendice G gruppo B1-a con E ≤0,5%
Dry pressed tiles - Compliant with standards EN 14411 and ISO 13006 annex G group B1-a with E ≤0,5%

Fuga minima consigliata per posa in interno 2 mm, in esterno 4 mm
Minimum suggested joint for indoor laying 2 mm, for outdoor 4 mm