

CERAMICHEitaliane®



BLOK



SENSAZIONE NATURALE

Un effetto pietra moderno e autentico che rende la serie Blok, grazie alla completezza delle sue finiture R9, R10 e R11, protagonista di ambienti interni ed esterni che dialogano in perfetta armonia.

BLOK

una collezione influenzata dal fascino autentico delle pietre calcaree che creano una texture ricca di particolari che testimoniano la memoria del tempo e dei luoghi in cui le pietre di ispirazione si sono formate e sedimentate.

CERAMICHEitaliane®

WHITE

BEIGE

GREY

WHITE

Gres Porcellanato Porcelain Stoneware

60x120 24"x48" | 80x80 32"x32" 60x60 24"x24" | 30x60 12"x24"



BLOK IN WHITE 60x120 24"x48"



BLOK IN WHITE 60x120 24"x48"

BEIGE

Gres Porcellanato Porcelain Stoneware

60x120 24"x48" | 80x80 32"x32" 60x60 24"x24" | 30x60 12"x24"



BLOK IN BEIGE 80x80 32"x32"



BLOK IN BEIGE 80x80 32"x32"

GREY

Gres Porcellanato Porcelain Stoneware

60x120 24"x48" | 80x80 32"x32" 60x60 24"x24" | 30x60 12"x24"



BLOK OUT GREY R11 60x120 24"x48"



BLOK IN GREY R10 / BLOK OUT GREY R11 60x120 24"x48"



WHITE

BEIGE

GREY



PESI E MISURE / WEIGHT AND SIZES / GEWICHTE UND VERPACKUNGEN

dimensioni sizes abmessungen	spessore thickness stärke	pz/collo pcs/box stk/ktn	mq/collo sqm/box qm/ktn	kg/collo kg/box kg/ktn	colli/pallet box/euopal ktn/euopal	mq/pallet sqm/pallet qm/pallet	kg/euopal kg/euopal kg/euopal
60x120 Rettificato R10/R11	9 mm	2	1,44	29,20	36	51,84	1022,40
80x80 Rettificato R10	9 mm	2	1,28	25,50	40	51,20	1020,00
60x60 Rettificato R10	9 mm	3	1,08	22,00	40	43,20	880,00
30x60 Rettificato R10	9 mm	6	1,08	22,00	48	51,84	1056,00
60,6x60,6 Rettificato R11	20 mm	2	0,74	22,20	30	34,30	1029,00

FORMATI NATURALI

NATURAL SIZES / FORMAT NATÜRLICH

GRES PORCELLANATO / PORCELAIN STONEWARE / FEINSTEINZEUG

60x60 24"x24" R9
± 9 mm
 BLOK IN **White**
 BLOK IN **Grey**
 BLOK IN **Beige**

30x60 12"x24" R9
± 9 mm
 BLOK IN **White**
 BLOK IN **Grey**
 BLOK IN **Beige**

61x61 24"x24" R9
± 9 mm
 BLOK IN **White**
 BLOK IN **Grey**
 BLOK IN **Beige**

30x60 12"x24" R11
± 9 mm
 BLOK OUT **White**
 BLOK OUT **Grey**
 BLOK OUT **Beige**

PEZZI SPECIALI NATURALI / NATURAL TRIM TILES / SPEZIALTEILE NATÜRLICH



Battiscopa *
6,3x60 2½"x24" R9
± 9 mm - 15x
 BLOK IN **White**
 BLOK IN **Grey**
 BLOK IN **Beige**

* I battiscopa per i formati 60x60-60x120-80x80 Rettificati verranno fatti su richiesta rispettando i lotti minimi produttivi.
 I battiscopa per i formati 60x60-60x120-80x80 Rettificati verranno fatti su richiesta rispettando i lotti minimi produttivi.
 I battiscopa per i formati 60x60-60x120-80x80 Rettificati verranno fatti su richiesta rispettando i lotti minimi produttivi.

PESI E MISURE / WEIGHT AND SIZES / GEWICHTE UND VERPACKUNGEN

dimensioni sizes abmessungen	spessore thickness stärke	pz/collo pcs/box stk/ktn	mq/collo sqm/box qm/ktn	kg/collo kg/box kg/ktn	colli/pallet box/europal ktn/europal	mq/pallet sqm/pallet qm/pallet	kg/europal kg/europal kg/europal
60x60 Naturale R9	9 mm	3	1,08	22,00	40	43,20	880,00
30x60 Naturale R9/R11	9 mm	6	1,08	21,35	48	51,84	1056,00
61x61 Naturale R9	9 mm	4	1,49	28,50	30	44,70	855,00
Battiscopa 6,3x60	9 mm	15	-	11,05	56 (840pz)	-	618,80

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES / TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

NORMA DI RIFERIMENTO / SPECIFICATION REFERENCE EN 14411 APPENDICE G BLA GL

Caratteristica tecnica Technical feature	Norma Norm	Valore Prescritto Value Required	BLOK		
LUNGHEZZA E LARGHEZZA - LENGTH AND WIDTH SPESSORE - THICKNESS RETTILINEITÀ DEGLI SPIGOLI - STRAIGHTNESS OF EDGES ORTOGONALITÀ - WEDGING PLANARITÀ - FLATNESS QUALITÀ DELLA SUPERFICIE - SURFACE QUALITY	EN ISO 10545/2	± 0,6 % ± 2mm	CONFORME COMPLY		
		± 5 % ± 0,5mm			
		± 0,5 % ± 1,5mm			
		± 0,6 % ± 2mm			
		± 0,5 % ± 2mm			
95 %					
ASSORBIMENTO ACQUA IN % % WATER ABSORPTION	EN ISO 10545/3	≤ 0,5 %	CONFORME COMPLY		
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCKS RESISTANCE	EN ISO 10545/9	NESSUNA ALTERAZIONE VISIBILE - NO VISIBLE ALTERATION / UNAFFECTED	CONFORME COMPLY		
RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	EN ISO 10545/12	NESSUNA ALTERAZIONE VISIBILE - NO VISIBLE ALTERATION / UNAFFECTED	CONFORME COMPLY		
RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI A BASSA CONCENTRAZIONE CHEMICAL AGENTS RESISTANCE AT LOW CONCENTRATION	EN ISO 10545/13	VALORE DA DICHIARARE VALUE TO BE DECLARED	GLA		
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO E AGLI ADDITIVI PER PISCINA - RESISTANCE TO DOMESTIC CHEMICAL PRODUCTS AND ADDITIVES FOR SWIMMING POOLS	EN ISO 10545/13	MINIMO GB MINIMUM GB	GA		
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE (ANTI-SLIP)	DIN 51130	IN FUNZIONE DELL'AMBIENTE O DELLA ZONA DI LAVORO - ACCORDING TO THE ENVIRONMENT OR THE WORKING AREA	R 10	R 9	R 11
	DCOF (ANSI A 137.1)	≥ 0,42	CONFORME COMPLY		
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTANCE	EN ISO 10545/7	VALORE DA DICHIARARE VALUE TO BE DECLARED	PEI 3:5		
RESISTENZA AL CAVILLO GLAZE CRAZING RESISTANCE	EN ISO 10545/11	NESSUNA ALTERAZIONE VISIBILE - NO VISIBLE ALTERATION / UNAFFECTED	CONFORME COMPLY		
RESISTENZA ALLA FLESSIONE (N/mm²) FLEXURAL STRENGTH TEST (N/mm²)	EN ISO 10545/4	≥ 35 N/mm²	CONFORME COMPLY		
		SFORZO DI ROTTURA (N) BREAKING STRENGTH (N)	SPESSORE ≤ 7,5 mm THICKNESS ≤ 7,5 mm	≥ 700 N	CONFORME COMPLY
	SPESSORE ≥ 7,5 mm THICKNESS ≥ 7,5 mm	≥ 1300 N			
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	EN ISO 10545/14	≥ CLASSE 3	CONFORME COMPLY		
GRADO DI VARIAZIONE CROMATICA AESTHETIC CLASSES	ANSI A137.1	V0 - V4	V3		

CERAMICHEitaliane®

Via Radici Nord, 126 - 42014 Castellarano RE ITALY
Telefono +39 0536 071078 - Fax +39 0536 077121 - segreteria@ceritaliane.it - www.ceritaliane.it

made in Italy