

PEZZI SPECIALI SPECIAL TRIMS

		BATTISCOPIA 5,5x120			GRADONE TOP 32x120x4,5			ANGOLARE TOP DX/SX 32x120x4,5					
		Nat. 8,5 mm	Soft 6 mm	Lux 6 mm	Nat. 8,5 mm	Soft 6 mm	Lux 6 mm	DX Nat. 8,5 mm	SX Nat. 8,5 mm	DX Soft 6 mm	SX Soft 6 mm	DX Lux 6 mm	SX Lux 6 mm
		6			1			1					
	PEARL DELUXE	-	0010905	0010897	-	0010959	0010927	-	-	0010965	0010971	0010939	0010951
	BLUE DENIM	-	-	0010899	-	-	0010929	-	-	-	-	0010941	0010953
	COSMIC IVORY	-	-	0010898	-	-	0010928	-	-	-	-	0010940	0010952
	DEEP GREEN	-	0010903	0010895	-	0010957	0010925	-	-	0010963	0010969	0010937	0010949
	GREY STONE	0006645	-	0010890	0006648	-	0010920	0006654	0006651	-	-	0010932	0010944
	GOLDEN CARBON	-	0010904	0010896	-	0010958	0010926	-	-	0010964	0010970	0010938	0010950
	SAHARA NOIR	-	0010901	0010893	-	0010955	0010923	-	-	0010961	0010967	0010935	0010947
	MARQUINIA BLACK	0010915	-	0010891	0010916	-	0010921	0010917	0010918	-	-	0010933	0010945
	SAHARA WHITE	-	0010900	0010892	-	0010954	0010922	-	-	0010960	0010966	0010934	0010946
	STATUARIO PREMIUM	0010401	-	0010888	0010405	-	0010919	0010413	0010409	-	-	0010931	0010943
	CALACATTA ELEGANCE	0010400	-	0010885	0010404	-	0010914	0010412	0010408	-	-	0010930	0010942
	ANTIQUÉ BROWN	-	0010902	0010894	-	0010956	0010924	-	-	0010962	0010968	0010936	0010948
	PRICE LIST €	pz 20,50	pz 21,90	pz 23,90	pz 196,50	pz 204,50	pz 214,50	pz 255,90	pz 255,90	pz 234,90	pz 234,90	pz 246,50	pz 246,50

IMBALLI PACKAGING

F.TO NOMINALE NOMINAL SIZE	SPESSORE THICKNESS	F.TO REALE WORK SIZE (mm)	IMBALLO PACKING	PZ/SCAT. PCS/BOX	MQ/SCAT. SQM/BOX	KG/M² KG/M²	KG/SCAT. KG/BOX	SCAT./IMB. BOX/PACKING	PZ TOTALI PCS TOTAL	MQ TOTALI SQM TOTAL	KG IMBALLO KG/PACKING	KG TOTALI KG TOTAL
120x280	6 mm	1194x2800	Cassa	-	-	14,50	-	-	20	67,2	95	1.070
			Cavalletto Rack/T-Frame	-	-	14,50	-	-	36	120,96	120	1.874
			Cavalletto Container/A-Frame	-	-	14,50	-	-	36	120,96	140	1.894
120x120	8,5 mm	1194,0x1194,0	Pallet con sponde	2	2,88	20,00	57,60	18	36	51,84	40	1.077
	6 mm	1194,0x1194,0	Pallet con sponde	2	2,88	14,50	41,76	24	48	69,12	40	1.042
60x120	8,5 mm	596,0x1194,0	Pallet con tavole	2	1,44	20,00	28,80	30	60	43,20	20	884
	6 mm	596,0x1194,0	Pallet con tavole	3	2,16	14,50	31,32	27	81	58,32	20	866
40x120	6 mm	397,62x1194	Pallet	4	1,92	14,50	27,84	24	96	46,08	20	688

I dati relativi a imballaggi e pesi possono subire delle variazioni / Informations and details related to packaging and weight are subject to change

GRES PORCELLANATO PORCELAIN STONEWARE

NAT: EN14411/G Bla UGL (ISO 13006/G)

CARATTERISTICHE TECNICHE PHYSICAL PROPERTIES	NORME NORMS	VALORE PRESCRITTO DALLE NORME REQUIRED STANDARDS	VALORE GARDENIA GARDENIA VALUES
Lunghezza e larghezza dimensione media di ogni piastrella Length and width of the average-sizes tile	ISO 10545-2	± 0,5%	Conforme Comply with
Assorbimento d'acqua Water absorption	ISO 10545-3	≤ 0,5%	Conforme Comply with
Resistenza alla fessione Bending strength	ISO 10545-4	Spessore / Thickness > 7,5 mm Modulo di rottura / Module of ropture > 35 N/mm² Sforzo di rottura / Breacking resistance > 1300 N	Spessore / Thickness > 7,5 mm Modulo di rottura / Module of ropture > 32 N/mm² Sforzo di rottura / Breaking resistance > 700 N Conforme Comply with
Resistenza all'abrasione profonda Abrasion deep resistance	ISO 10545-6	Minore di 175 mm² (Volume asportato - Volume removed)	Conforme Comply with
Resistenza all'abrasione superficiale Abrasion resistance	ISO 10545-7	Minimum ISO 3 ISO 3 min	Conforme Comply with
Coefficiente di dilatazione termica lineare Coefficient of linear thermal expansion	ISO 10545-8	≤ 9x10 ⁻⁶ °C ⁻¹	Conforme Comply with
Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistance	ISO 10545-9	Nessun campione deve presentare difetti visibili No sample must show visible defects	Conforme Comply with
Resistenza al gelo Frost resistance	ISO 10545-12	Nessun campione deve presentare rotture o alterazioni apprezzabili della superficie No sample must show breaks or evident alterations of the surface	Conforme Comply with
Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance	ISO 10545-13	Metodica di prova disponibile Testing method available	Conforme Comply with
Resistenza alle macchie Stain resistance	ISO 10545-14	Classe 3 min Minimum class 3	Conforme Comply with
Resistenza allo scivolamento Slip resistance	B.C.R.A. C.A.	μ 0,19 Scivolosità pericolosa - Dangerously slippery 0,20 < μ < 0,39 Scivolosità eccessiva - Excessively slippery	> 0,40 > 0,40
	B.C.R.A. G.B.	μ 0,74 Attrito soddisfacente - Satisfactory grip μ 0,75 Attrito eccellente - Excellent grip	> 0,40 > 0,40
	ASTM C 1028 (S.C.O.F.)	Slip resistant (> 0,60)	> 0,60 Dry > 0,60 Wet
	DIN 51130	In funzione dell'ambiente o della zona di lavoro Basing on the environment or the working area	Nat. R10 20 mm
	DIN 51097	-	Nat. A+B 20 mm
ANSI A137.1:2012	> 0,42	> 0,42	
Variazione cromatica Shade variation	V3	Aspetto uniforme Uniform appearance Lieve variazione Slight appearance Moderata variazione Moderate appearance Forte variazione Substantial appearance	V1 V2 V3 V4