

LEONARDO

THROUGH-BODY PORCELAIN TILE
GRES PORCELLANATO A TUTTA MASSA



TRIMS
PEZZI SPECIALI

6x60 Δ 10/	6x120 Δ 6/	120x32.5 Δ 3/	48"x12.8"		
2.4"x24"	2.4"x48"				
CRUSH GB	CRUSH BT60GB	CRUSH BT20GB	CRUSH G120GB		
CRUSH W	CRUSH BT60W	CRUSH BT20W	CRUSH G120W		
CRUSH G	CRUSH BT60G	CRUSH BT20G	CRUSH G120G		
CRUSH DG	CRUSH BT60DG	CRUSH BT20DG	CRUSH G120DG		

PACKING
IMBALLI

NOMINAL SIZE FORMATO NOMINALE	EDGE BORDO	THICKNESS SPESSORE	BOX			PALLET		
			PCS/BOX PZ/BOX	SM/BOX MQ/BOX	KG/BOX KG/BOX	BOX/PALLET BOXES/PALLET	MQ/PALLET SM/PALLET	KG/PALLET KG/PALLET
120x120 / 48"x48"	rectified	10,5	1	1,44	35,93	36	51,84	1313,60
60x120 - 24"x48"	rectified	10,5	2	1,44	36,55	27	38,88	1006,85
60x60 - 24"x24"	rectified	10,5	3	1,08	26,50	32	34,56	868,00
30x30 MOSAICO - 12"x12"	rectified	10,5	6	0,54	12,38	48	25,92	614,24

ART.	DIN 51130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	BCR REP. CEC 6/01	DM14/6/09 N.236	PENDULUM TEST BS (INGLESE)	PENDULUM TEST AS/ANYS 4856/2004 (AUSTRALIANO)	PENDULUM TEST LINE ENV 12633/2003 (SPAGNOLO)	BOT 3000 (DOCF)	
									g.a.
CRUSH	R10	A+B	> 0.4	> 0.4	> 0.4	> 0.4	> 0.4	1	> 0.42
CRUSH R	R11	B+C	> 0.4	> 0.4	> 0.4	> 0.4	> 0.4	3	> 0.42

CARATTERISTICHE TECNICHE GRES PORCELLANATO / TECHNICAL SPECIFICATIONS PORCELAIN STONEWARE
UNI EN 14411 (ISO 13006) - Bla (appendice/appendix G)

CARATTERISTICA Specification	METODO DI PROVA Test methods	REQUISITI PREVISTI DALLA NORMA Requirements in accordance to the standards	VALORE MEDIO (MOLA) MOLA average value*
DIMENSIONI E ASSETTO DIMENSIONS AND APPEARANCE	ISO 10545-2	PROSPETTO G1 PROSPECT G1	CONFORME COMPLIANT
ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	ISO 10545-3	$\leq 0,5\%$ min./MMH: 35 N/mm ²	$< 0,1\%$ $> 4,5$ N/mm ²
RESISTENZA A FLESSIONE FLEXURAL RESISTANCE	ISO 10545-4	SPESSORE / THICKNESS $\geq 7,5$ mm, min. 700 N SPESSORE* THICKNESS*	6,5 mm 1800 N [*] 10 mm [*] 3000 N [*] 20 mm [*] 13000 N [*]
RESISTENZA ALL'ABRASSIONE PROFONDA DEEP ABRASION RESISTANCE	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	< 140 mm ³
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE (K) LINEAR EXPANSION THERMIC COEFFICIENT	ISO 10545-8	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST	$\leq 7 \times 10^{-6}$ °C ⁻¹
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE TO SUDDEN TEMPERATURE CHANGES	ISO 10545-9	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST	RESISTE RESISTANT
RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	ISO 10545-12	RICHIESTA ALWAYS TESTED	RESISTE RESISTANT
PRODOTTI CHIMICI AD USO DOMESTICO ED ADDITIVI PER PISCINA HOUSEHOLD CHEMICALS AND SWIMMING POOL TREAT CHEMICALS		min. B min. B	min. B min. B
ACIDI ED ALCALI A BASSA CONCENTRAZIONE ACIDS AND LOW CONCENTRATION ALKALIS	ISO 10545-13	DA LA LB A LC FROM LA, LB TO LC / DE LA, LB A LC	DA LA, LB A LC FROM LA, LB TO LC / DE LA, LB A LC
ACIDI ED ALCALI AD ALTA CONCENTRAZIONE ACIDS AND HIGH CONCENTRATION ALKALIS		METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST
RESISTENZA ALLE MACCHIE UGL STAIN RESISTANCE UGL	ISO 10545-14	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST
RESISTENZA ALLE MACCHIE GL SPILL RESISTANCE GL		min. 3 min. 3	min. 3 min. 3

*VALORI RIFERITI AL FORMATO 60x60 / VALUES REFERRED TO 60x60 SIZE

INDICAZIONI D'USO
INDICATIONS FOR USE

Simbologia / Symbols

Indicazioni d'uso / Indications for use

Superfici / Surfaces

Finitura / Finish

Naturale / Natural

Esterni / Outdoor floor

Pavimento / Floor tiles

Rivestimento / Wall tiles

Aspetto superficiale / Surface look

RM Rettificato monocoloro / Monocaliber, rectified

V2 STONALIZZAZIONE / SHADE VARIATION

10,5 SPESSORE / THICKNESS

DESTINAZIONI D'USO
SUGGESTED APPLICATIONS

Abitazioni / Domestic purpose

Commerciale leggero / Light traffic area

Commerciale pesante / Heavy traffic area

Esterni / Outdoor floor

Commerciale / Retail

CARATTERISTICHE D'VENDITA
SALES CHARACTERISTICS

Prodotto venduto al pezzo.
Product sold per item.

Tutti i nostri prodotti, sia al mq che al pezzo, sono venduti unicamente in scatole complete. All our products are sold only in complete boxes, whether the unit of measure is per item or per square metre.

