PATIO

[pat-ee-oh, pah-tee-oh] noun

an area, usually paved, adjoining a house, used for outdoor lounging,

synonymes

courtyard; terrace; yard







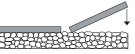


TECHNICAL FEATURES: DADOS TÉCNICOS:	STANDARDS NORMAS	STANDARDS SPECIFICATIONS VALORES DA NORMA	PATIO COLLECTION 20MM AVERAGE VALUES VALORES MÉDIOS
LENGTH AND WIDTH TOLERANCE DESVIO MÁXIMO PARA COMPRIMENTO E LARGURA		± 0,6 %	± 0,6 %
THICKNESS TOLERANCE DESVIO MÁXIMO PARA ESPESSURA		± 5 %	± 5 %
STRAIGHTNESS OF SIDES TOLERANCE DESVIO MÂXIMO DA RECTILINEARIDADE	ISO 10545-2	± 0,5 %	± 0,3 %
RECTANGULARITY TOLERANCE DESVIO MÁXIMO ORTOGONALIDADE		± 0,5 %	± 0,3 %
FLATNESS TOLERANCE DESVIO MÁXIMO PLANARIDADE		± 0,5 %	± 0,5 %
WATER ABSORPTION ABSORCÃO DE ÁGUA	ISO 10545-3	≤ 0,5 %	≤0,1 %
MODULUS OF RUPTURE MÓDULO DE RUPTURA		≥ 35 N/mm²	GUARANTEED
BREAKING STRENGTH FORÇA DE RUPTURA	ISO 10545-4	≥ 1300 N	GARANTIDO ≥ 9000 N
RESISTANCE TO SURFACE ABRASION RESISTÊNCIA À ABRASÃO SUPERFICIAL	ISO 10545-7	ABRASION CLASS CLASSE DE ABRASÃO	CLASS 3-4 CLASSE 3-4
LINEAR THERMAL EXPANSION DILATAÇÃO TÉRMICA LINEAR	ISO 10545-8	DECLARED VALUE VALOR DECLARADO	7 x 10 ⁻⁶ /∘C
THERMAL SHOCK RESISTANCE RESISTENCIA AO CHOQUE TERMICO	ISO 10545-9	ORDERED REQUERIDA	RESISTANT RESISTENTE
CRAZING RESISTANCE RESISTÊNCIA AO FENDILHAMENTO	ISO 10545-11	ORDERED REOUERIDA	RESISTANT RESISTENTE
FROST RESISTANCE RESISTÊNCIA AO GELO	ISO 10545-12	ORDERED REQUERIDA	RESISTANT RESISTENTE
RESISTANCE TO CHEMICALS (ACIDS AND ALKALIS) RESISTÊNCIA AOS QUÍMICOS (ACIDOS E BASES)	ISO 10545-13	DECLARED VALUE VALOR DECLARADO	CLASS GLA CLASSE GLA
RESISTANCE TO CHEMICALS (HOUSEHOLD CHEMICALS & SWIMMING POOL ADDITIVES) RESISTÊNCIA AOS QUÍMICOS (PRODUTOS QUÍMICOS DOMÉSTICOS E ADITIVOS PARA ÁGUA DE PISCINAS)		MINIMUM CLASS B MÍNIMO CLASSE B	CLASS GA CLASSE GA
STAIN RESISTANCE RESISTÊNCIA À MANCHA	ISO 10545-14	MINIMUM CLASS 3 MINIMO CLASSE 3	5
SLIP RESISTANCE RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO	DIN 51097	CLASS A ≥12° CLASS B ≥18° CLASS C ≥24°	С
	DIN 51130	MIN R9 6°-10° MIN R10 10°-19° MIN R11 19°-27° MIN R12 27°-35° MIN R13 >35°	R12

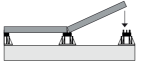
INSTALLATION



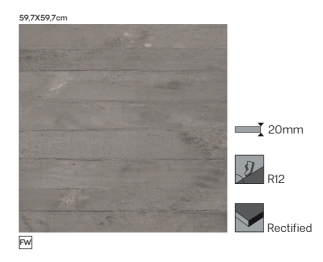
Laying over grass



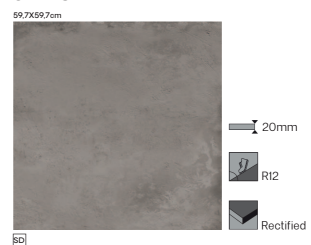




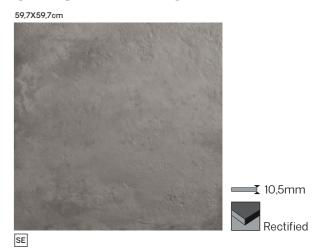
FORMWORK



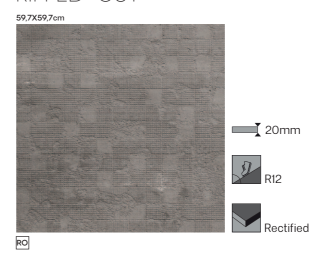
SPATULATED



SPATULATED EVO



RIPPED-OUT









PAVIGRÉS[®]

GRUPO

FERI & MASI

Apartado 42 | EC Anadia 3781 909 Anadia - Portugal Tel: +351 231 510 600 | Fax: +351 231 504 143 www.feri-masi.com