

EPIC FLOORING

DADOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

Product Specification

COMPRIMENTO Length	EN ISO 24342	1200mm
LARGURA Width	EN ISO 24342	600mm
ESPESSURA TOTAL Total Thickness	EN ISO 24346	7.0 mm (6.0 mm spc + 1 mm integrated backing)
CAMADA DE DESGASTE Wear Layer	EN ISO 24340	0,55mm
CLASSE DE USO Use Class	EN 685 / EN ISO 10874	23 - 33
CAIXA Box	3 PEÇAS / 3 BOARDS	2,16m ² / 23.25 ft ²
PALETE Pallet	35 CAIXAS 35 BOXES	75,60m ² / 813.75 ft ²
MÉTODO DE ENCAIXE Locking Method	5G Click-system licensed by Välinge	
TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE Surface Treatment	Revestimento de PU + protegido com óxido de alumínio PU coating + protected with aluminium oxide	

Bisel Groove	Long Side	Short side
	yes	yes

PT | + ACESSÓRIOS DISPONÍVEIS. EN | + ACCESSORIES AVAILABLE.



Rua Dr. Artur Figueirôa Rêgo 60 - Apart. 271
2500-187 Caldas da Rainha | Portugal
T: +351 262824206
www.arkitek.pt | info@arkitek.pt



REALISTIC
TEXTURE



ANTI-
ALLERGETIC



PREMIUM
QUALITY



WATER
RESISTANT



UV
RESISTANT



SUITABLE FOR
BATHROOMS



EASY
TO CLEAN



EXTRA
LARGE & LONG

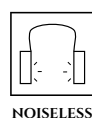
EPIC FLOORING

DADOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

RESULTADO DOS TESTES

Test Results

BISELADO Bevelled edge	MICRO	4 Lados / 4 Sides
PESO TOTAL Total Weight		12.1kg/m ²
NORMAS Standards	EN 16511	4 Lados / 4 Sides
CLASSE DE FOGO Fire Class	EN 13501-1	Bfl-S1
RESISTÊNCIA A MANCHAS Resistance to staining	EN 438-2	Group 1/2/3: Degree 5
RESISTÊNCIA À LUZ Light fastness	EN ISO 105-B02	> 6
ESTABILIDADE DA DIMENSÃO Dimension stability	EN 434 / EN ISO 23999	≤ 0.10%
SOM DE IMPACTO Impact Sound Insulation	EN ISO 717-2 / EN ISO 140-8	ΔL _w = 19 DB
PROPENSÃO À ELETRICIDADE ESTÁTICA Static Electrical Propensity	EN 1815	PASS
INDENTAÇÃO RESIDUAL Residual Indentation	EN ISO 24343-1	≤ 0.10mm
RESISTÊNCIA ÀS RODAS DAS CADEIRAS Castor chair	ISO 4918	PASS



EPIC FLOORING

DADOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

RESULTADO DOS TESTES

Test Results

RESISTÊNCIA TÉRMICA Thermal Resistance	EN 12667	< 0.122 (m²K/W)
ANTI-DERRAPANTE Slip resistance	EN 13893 / DIN 51130	DS R9
RESISTÊNCIA AO DESGASTE Wear Resistance	EN 660-2 / EN 649	Class T
RESISTÊNCIA AO IMPACTO Impact Resistance	EN 13329	PASS
TENSÃO DE CLIQUE Click Tension	ISO 24334	Short side: 14.7 kn/m - Long side: 3.7 kn/m
EXPANSÃO Swelling	ISO 24336	PASS
AQUECIMENTO DE PAVIMENTO Floor Heating	Apropriado para sistemas de aquecimento standard em pavimentos de cimento Propriate for standard heating systems in cement flooring.	Não apropriado para filmes de aquecimento elétrico Not appropriate for heating electric films.
EMISSÃO DE FORMALDEÍDO Formaldehyde	EN 717-1	E1
REACH (REGISTO, AVALIAÇÃO, AUTORIZAÇÃO E RESTRIÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS) REACH (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals)		Compatível com reach Friendly reach compliant
PCP PCP	EN 12673	PASS



INFORMATIONS SUR LE NOMBRE D'ÉMISSIONS DE SUBSTANCES VOLATILES DANS L'AIR INTÉRIEUR. PRÉSENTANT UN NIVEAU DE TOXICITÉ MINORITAIRE SUR UNE ÉCHELLE DE CLASSE ALLANT DE A+ (TOXICITÉ MINORITAIRE) À C (TOXICITÉ ÉLEVÉE).

< SPC RIGID >

