



ORIENT CERAMIC

IMPORTATOR GRESIE PORTELANATA, FAIANTA, MOZAIK, GRANIT, MARMURA SI PIATRA NATURALA

DECLARATIE DE PERFORMANTA

Orient Ceramic, cu sediul in Constanta, Str.Interioara2 Nr.1 , J13/775/2005, RO 17352940, asiguram, garantam si declaram pe propria raspundere, conform prevederilor Art.5 din HG nr. 1022/2002 privind regimul produselor si serviciilor care pot pune in pericol viata, sanatatea , securitatea si protectia mediului, ca produsu

PARCHET MINERAL SPC 5 mm QUINCY OSC12218006 18X122 CM

PARCHET MINERAL SPC 5MM (4MM SPC+1MM IZOLATOR DE CULOARE PORTOCALIU) REZISTENT LA UMEZEAZA, ASPECT MAT IN RELIEF, IMITATIE DE PARCHET, RANDOM, PENTRU UTILIZARE LA INTERIOR

are urmatoarele caracteristici:

Nr.crt	Testare element	Norme de testare impuse	Caracteristici specifice produs
1	Grosime placa (mm)	-	4.00 mm
2	Grosime totala (mm) + Izolator	-	5 mm
3	Continut pachet (m ²)	-	2.196 m2
4	Bucati pe cutie	-	10
5	Grosime strat de uzura	-	0.30 mm
6	Montaj	-	CLICK UNILIN 2G
7	Reactie la foc	EN 13501	B fl - s1
8	Clasa de alunecare	EN 13893:2002-11	DS
9	Emisie de formaldehide	EN 717-1:2005-10	class E1
10	Clasa de trafic	EN 685 / EN ISO 10874	clasa 32 TRAFIC REZIDENTIAL RIDICAT TRAFIC COMERCIAL MODERAT
11	Rezistenta la impact cu bila mare	EN 432-2	CONFORM
12	Stabilitate dimensionala	EN ISO 23999	CONFORM
13	Rezistenta la uzura	EN ISO 660-2	Grupa T
14	Indentare reziduala	EN ISO 24343-1	0.03 mm
15	Rezistenta la Castor Chair	EN ISO 4918	> 25000 cicluri (fara deteriorare a stratului de uzura, fara exfoliere)
16	Durabilitate clic	ISO 24334	latura lunga 7.6 kN/m, latura scurta 7.8 kN/m
17	Clasa de rezistenta la alunecare	EN 13893 / DIN 51130	DS / R9
18	Proprietati antistatice si electrice	EN 1815 (<2kV)	CONFORM
19	Rezistenta la pete si substante chimice	EN ISO 26987	CONFORM
20	Viteza luminii	EN ISO 105-B02	≥5
21	Rezistenta termica (m ² K/W)	EN 12664	0,072 m ² K/W (+/- 10%)
22	Incalzire in pardoseala	EN 12524	da

Nu pune in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii si protectia mediului si este in conformitate cu normele in vigoare din punct de vedere al calitatii produsului

