

DESCRIPTION

Total Thickness	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	4		
Thickness of the wearlayer	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0.3		
Weight	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m ²	7890		
Size	EN ISO 24342 (EN 427)	mm	178x1219	228x1492	457x914
Number of planks /tiles and sqm per box	-	-	7 / 1.52m ²	5 / 1.70 m ²	5 / 2.09m ²

CLASSIFICATION

Norm/Product Specification	-	-	EN ISO 10582		
European Classification	EN ISO 10874 (EN 685)	class	23 - 31		
Fire Rating	EN 13 501-1	class	Bfl-s1		
Static electrical propensity	EN 1815	KV	≤ 2		
Slip Resistance Wet	DIN EN 16165	class	R10		

PERFORMANCES

Type binder content	EN ISO 10582	type	I		
Impact sound insulation	EN ISO 717-2	dB	4		
Dimensional stability (norm)	EN ISO 23999 (EN 434)	%	≤ 0.15		
Dimensional stability (average measured value)	-	%	0.1		
Residual Indentation	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0.10		
Castor chair test	ISO 4918 (EN 425)	-	OK		
Colour Fastness	ISO 105 - B02	degree	≥ 6		
Surface Treatment	-	-	PUR+ MATT		
Chemical Products Resistance	EN ISO 26987 (EN 423)	-	OK		

ENVIRONMENT / INDOOR AIR QUALITY

TVOC after 28 days	ISO 16000-6	µg/ m3	< 100		
--------------------	-------------	--------	-------	--	--

CE MARKING

	EN 14041				
--	----------	--	--	--	--