

## **BOOSTER**

DESCRIPCIÓN			
Espesor total	EN ISO24346	mm	2,60
Espesor de la capa de desgaste	EN ISO 24340	mm	0,25
Peso	EN ISO 23997	g/m²	1600
Ancho de la lámina	EN ISO 24341	cm	200 / 300 / 400
Longitud de la hoja	EN ISO 24341	ml	≈ 30
CLASIFICACIÓN			
Norma / Especificación del producto	-	-	EN ISO 26986
Clasificación europea	EN ISO 10874	clase	22
Aislamiento acústico al impacto	EN ISO 717-2	dB	19
Ruido de pasos	NFS 31 074	dB	≤ 65
Clasificación de resistencia al fuego	EN 13 501-1	clase	Cfls1
Propensión a la electricidad estática	EN 1815	kV	< 2
Resistencia al deslizamiento en mojado: prueba en rampa con aceite	DIN 51130	clase	R10
RENDIMIENTO			
Grupo de desgaste	-	grupo	Т
Estabilidad dimensional (requisito)	EN ISO 23999	%	≤ 0,40
Estabilidad dimensional (valor medio medido)	-	%	0,05
Indentación residual (requisito)	EN ISO 24343-2	mm	≤ 0,35
Indentación residual (valor medio medido)		mm	0,20
Conductividad térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25
Solidez del color	EN 20 105 - B02	grado	≥6
Tratamiento superficial			Diamalite
Resistencia a productos químicos	EN ISO 26987	clase	ok
MEDIO AMBIENTE / CALIDAD DEL A	IRE INTERIOR		
TVOC después de 28 días	ISO 16000-6	μg/ <sup>m3</sup>	< 100
Certificación	-	-	Floorscore®
MARCA CE			
( (	EN 14041	-	
( )		-	C <sub>fl</sub> -s1

Actualizado: 18 de octubre de 2021