

		POWERSHOCK 300	
DESCRIPCIÓN	Baldosas de caucho para fitness: zonas de crossfit y musculación		
	85% de caucho SBR reciclado y 15% de gránulos de EPDM coloreados, pegados con PU		
Propiedades	Estándar	Unidad	Valor
Talla	NF EN ISO 24342	mm	500 x 500 (+/- 0,8%)
Espesor	NF EN ISO 24346	mm	30 (+/- 2)
Peso	NF EN ISO 23997	kg/téja	6,8 (+/- 0,2)
CLASIFICACIÓN			
Resistencia al fuego	EN 13501-1	clase	Cfl,s1
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130	clase	R9
VOC	ISO 16000-6	clase	A+
RENDIMIENTO			
Estabilidad dimensional	NF EN ISO 23999	%	<0,1
Abrasión	EN ISO 5470-1	g	1,5
Resistencia a la luz	EN ISO 20105-B02	nivel	3
Resistencia a la indentación	EN1516	mm	0,12
Absorción de impactos	EN 14808	%	49
Resistencia a la tracción	EN ISO 1798	Mpa	0,7
Alargamiento a la rotura	EN ISO 1798	%	70
Resistencia al deslizamiento	EN 13036-4	unidad	104
Aislamiento acústico	EN ISO 717/2	dB	24
Dureza shore A	ISO 7619-1	-	60