

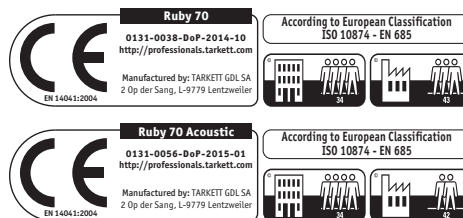
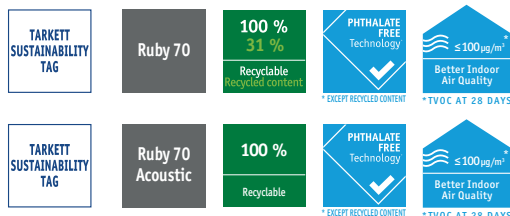
RUBY 70 & RUBY 70 ACOUSTIC

CERTIFICATION & CLASSIFICATION	NORMAS	Ruby 70	Ruby 70 Acoustic
Tipo de pavimento	EN ISO 10582 EN 651	Pavimento heterogéneo compacto	- Pavimento vinílico con revés de foam acústico
Certificado CE	EN 14041	Si	Si
Clasificación al uso	EN ISO 10874	Comercial: 34 Industrial: 43	Comercial: 34 Industrial: 42
TECHNICAL CHARACTERISTICS	NORMAS	Ruby 70	Ruby 70 Acoustic
Espesor total	EN ISO 24346	2.0 mm	3.0 mm
Espesor para de uso	EN ISO 24340	0.70 mm	0.70 mm
Peso total/m²	EN ISO 23997	3000 g	2500 g
Tratamiento de superficie reforzado		Top Clean™	Top Clean™
Contenido aglutinante	EN ISO 10582 EN 651	Tipo I -	- Tipo I
Formato	EN ISO 24341 Sheet (rolls)	Aprox. 23 r m x 200 cm Art. no. 25098 ___ 3 dígitos por color Aprox. 23 r m x 400 cm Art. no. 25099 ___ 3 dígitos por color	Aprox. 23 r m x 200 cm Art. no. 25086 ___ 3 dígitos por color -
TECHNICAL PERFORMANCES	NORMAS	Ruby 70	Ruby 70 Acoustic
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	≤ 0.10 %	≤ 0.10 %
Abarquillamiento por calor	EN ISO 23999	≤ 8 mm	≤ 8 mm
Absorción a ruidos de impacto	EN ISO 717/2 NF S31-074	4dB Clase C	19dB Clase A
Punzonamiento estático	EN ISO 24343-1	Valor requerido: ≤ 0.10 mm Valor obtenido: 0.02 mm	Valor requerido: ≤ 0.20 mm Valor obtenido: 0.11 mm
Reacción al fuego	EN 13501-1	B _{f1} ≤ 1 pegado sobre cemento o madera	C _{f1} ≤ 1 pegado sobre cemento o madera
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130 EN 13893	R10 ≥ 0.30	R9 ≥ 0.30
Patas de mobiliario	EN 424	Sin daños	Sin daños
Test sillas con ruedas	ISO 4918	Sin daños	Sin daños
Total emisiones VOC	ISO 16000-6	≤ 100 µg/m ³	≤ 100 µg/m ³
Solidez colores	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
Resistencia a productos químicos	EN ISO 26987	No afecta (0)	No afecta (0)
Comportamiento electrostático	EN 1815 EN 1081	< 2kV sobre cemento R ₁ > 10 ⁹ Ω	< 2kV sobre cemento R ₁ > 10 ⁹ Ω
Resistencia térmica	EN 12667	0.02 m ² K/W	0.04 m ² K/W
Calefacción por suelo radiante		Idóneo	Idóneo
Colores		36	12

Estas informaciones dadas a título indicativo son susceptibles a ser modificadas.

Para obtener información técnica más detallada, comuníquese con la delegación de Tarkett más cercana. Siga cuidadosamente las instrucciones de instalación y mantenimiento de Tarkett.

Ref. No.	Cordones de soldadura	Ref. No.	Cordones de soldadura	Ref. No.	Cordones de soldadura	Ref. No.	Cordones de soldadura	Ref. No.	Cordones de soldadura	Ref. No.	Cordones de soldadura
029	1287 285	044	1287 533	055	1287 804	069	1294 315	075	1287 153	081	1287 220
034	1292 101	045	1287 308	063	1287 174	070	1287 537	076	1287 733	082	1292 685
035	1294 428	046	1287 526	064	1287 283	071	1294 429	077	1294 429	083	1289 258
036	1287 713	049	1287 435	066	1291 818	072	1287 333	078	1287 685	084	1288 325
042	1287 254	052	1287 443	067	1287 166	073	1294 852	079	1287 517	085	1291 773
043	1287 278	053	1287 675	068	1287 516	074	1287 505	080	1287 168	109	1287 385



DELEGACIONES COMERCIALES

Sede Central: Avda. Llano Castellano, 13 - 4ta Plta.-28034 Madrid. Tel:(34) 91 358 00 35 - Fax (34) 91 358 06 19

Dirección Regional Norte: Avda. Llano Castellano, 13 - 4ta Plta.-28034 Madrid. Tel:(34) 91 358 00 35 - Fax (34) 91 358 06 19

Dirección Regional Levante/ Baleares y Canarias: Moratín, 14 - 8º B - 46002 Valencia. Tel (34) 96 351 82 36 - Fax (34) 96 352 37 90

Dirección Regional Noreste: Pau Vila, 22 - 3ª Plta, Prta 12 - Edif. Helion - 08174 San Cugat del Vallés - Barcelona. Tel (34) 93 265 59 41 - Fax (34) 93 265 12 03



www.profesional.tarkett.es