



Linóleo en rollo

marmoleum® linear striato



creating better environments



marmoleum® striato



5248 | urban silver

LRV 41
NCS S 3005-Y20R



5249 | Stonehenge

LRV 33
NCS S 3502-Y



5250 | blue basalt

LRV 27
NCS S 5005-Y20R



5251 | black glacier

LRV 19
NCS S 5502-Y



marmoleum® striato



5257 | sandy chalk

LRV 61
NCS S 1505-Y



5232 | rocky ice

LRV 47
NCS S 2005-Y20R



3573 | trace of nature

LRV 28
NCS S 4005-Y20R



5231 | Cliffs of Moher

LRV 18
NCS S 6005-Y20R



marmoleum® striato



5252 | ivory shades

LRV 52
NCS S 2005-Y10R



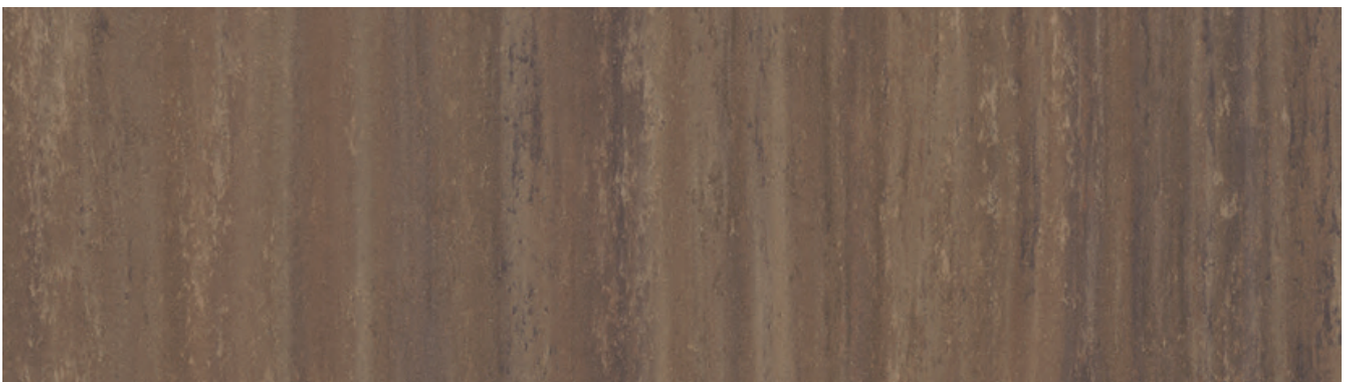
5253 | bleached gold

LRV 42
NCS S 3010-Y20R



5225 | compressed time

LRV 34
NCS S 4010-Y30R



5254 | red horse

LRV 18
NCS S 6010-Y50R



marmoleum® striato



5255 | desert sand

LRV 48
NCS S 2010-Y20R



5256 | silt stone

LRV 44
NCS S 3010-Y30R



5217 | withered prairie

LRV 25
NCS S 5010-Y30R



5218 | Welsh moor

LRV 8
NCS S 8005-Y80R





marmoleum® linear

Convirtiendo Espacios en Lugares Confortables

Marmoleum Linear está diseñado para crear entornos contemporáneos y confortables que permitan a las personas vivir, trabajar y aprender. La paleta de colores neutros de la colección ofrece distintas posibilidades para crear una sensación hogareña en cualquier interior. Linear convierte el pavimento en un lienzo con infinitas posibilidades.

5253 | bleached gold, **5248** | urban silver

Especificaciones técnicas

Marmoleum Striato cumple los requisitos de la norma EN ISO 24011
Marmoleum Striato Decibel cumple los requisitos de la norma EN 686



		Marmoleum Striato	Marmoleum Striato Decibel	
	Espesor total	EN ISO 24346	2.5 mm	3.5 mm
	Tratamiento de superficie		TopShield ²	TopShield ²
	Volumen de la colección		16	a petición
	Uso doméstico	EN ISO 10874	Clase 23	Clase 23
	Uso comercial	EN ISO 10874	Clase 34	Clase 33
	Uso industrial ligero	EN ISO 10874	Clase 43	Clase 41
	Ancho del rollo	EN ISO 24341	2.0 m	1.95 m / 2.0 m
	Longitud del rollo	EN ISO 24341	≤ 33 m	≤ 33 m
	Peso total	EN ISO 23997	2900 g/m ²	3100 g/m ²
	Resistencia al deslizamiento (test rampa)	DIN 51130	R9	R9
	Silla de ruedas de uso continuo	ISO 4918	Cumple	Cumple
	Punzonamiento residual Valor típico	EN ISO 24343-1	≤ 0.15 mm ~ 0.08 mm	≤ 0.30mm ~ 0.20mm
	Solidez de los colores a la luz	EN ISO 105-B02 method 3	≥ 6	≥ 6
	Emisiones al aire interior TVOC después de 28 días	EN 16516	≤ 0.05 mg/m ³	≤ 0.05 mg/m ³
	Propiedades bacteriostáticas*		Marmoleum tiene propiedades bacteriostáticas naturales avaladas por laboratorios independientes, incluso contra la bacteria MRSA.	
	Resistencia a los químicos	EN ISO 26987	Resistente a ácidos diluidos, aceites, grasas y a los disolventes convencionales. No resistente a la exposición prolongada a álcalis.	
	Resistencia a cigarrillos	EN 1399	Los cigarrillos no funden la superficie. Las marcas dejadas en Marmoleum por los cigarrillos apagados pueden eliminarse.	
	Flexibilidad	EN-ISO 24344	ø 40 mm	ø 40 mm
	Reducción del impacto acústico	EN ISO 717-2	≤ 5 dB	18 dB
	Creating better environments			
	LCA Evaluación del ciclo de vida		LCA es la base para garantizar el menor impacto medioambiental.	
	CO ₂ neutral		Marmoleum se produce sin emisiones de CO ₂ (de la cuna a la puerta)**.	
	Electricidad renovable		Marmoleum se fabrica utilizando un 100% de electricidad procedente de fuentes renovables.	
			El marmoleum está compuesto por un 94-98% de materiales naturales.	
			Marmoleum contiene suelo de madera con certificación PEFC	
			Marmoleum no contiene PVC, PET, caucho sintético ni plastificantes.	
			Marmoleum cumple la normativa REACH.	
	Ska		Marmoleum Striato cumple los criterios de clasificación Ska para revestimientos de suelos blandos M12 en oficinas, comercios y centros de enseñanza superior.	
	Back to the Floor		Los recortes de instalación pueden recogerse y reciclarse a través de Back To The Floor	
	contenido reciclado		Marmoleum contiene contenido reciclado. ***	
	Instalación en suelo radiante		sí	
	Marmoleum cumple los requisitos de la norma EN 14041:2004			
	DoP		0100201-DoP-306	0100207-DoP-306
	Reacción al fuego	EN 13501-1	Cfl-s1,G,CS	Cfl-s1,G,CS
	Resistencia al deslizamiento	EN 13893	μ ≥ 0.30	μ ≥ 0.30
	Conductividad térmica	EN 12524	0.17 W/mK	0.17 W/mK
	Tensión del cuerpo	EN 1815	≤ 2.0 kV	≤ 2.0 kV

* Marmoleum en rollo puede instalarse net fit, o soldado en las juntas. Ambas son soluciones higiénicas probadas.

**Para verificación y detalles, consulte nuestra EPD de Marmoleum

Todas las organizaciones de Forbo Flooring Systems en todo el mundo cuentan con un Sistema de Gestión de Calidad certificado conforme a la norma ISO 9001. Todas las operaciones de fabricación de Forbo Flooring Systems cuentan con un Sistema de Gestión Medioambiental certificado de acuerdo con la norma ISO 14001. La Evaluación del Ciclo de Vida (LCA) de los productos de Forbo Flooring Systems está documentada en Declaraciones Ambientales de Producto (EPD) individuales que pueden encontrarse en todos nuestros sitios web. Marmoleum se fabrica en unas instalaciones certificadas según SA8000 y ISO 45001.

Forbo Pavimentos S.A.

Pasaje Bofill 13-15
08013 Barcelona
Tel.: +34 93 20 90 793 – 93 20 06 732
Fax: +34 93 245 69 60
E-mail: info.pavimentos@forbo.com
www.forbo-flooring.es

