



ANSICHT

322435 chartreuse

Marmoleum decibel

Forbo

<http://www.forbo-flooring.ch> |

Materialtyp: Linoleum | Steindekor

Als bislang einziges auf dem Markt befindliches Linoleum erreicht diese Produktneuheit ein Trittschallverbesserungsmaß von 17 dB, gemäß DIN EN ISO 140-8. Marmoleum decibel ist ein 3,5 mm dicker Verbundbelag, bestehend aus 2,5 mm Marmoleum, einem PolNoterrücken als Träger und einer 1,0 mm dicken Unterschicht aus Polyolefinschaum. Dieser Spezialbelag entspricht den brandschutztechnischen Anforderungen der DIN 4102/ B1 sowie der EN 13501-1 Cfl und ist schwer entflammbar.

mtextur ID	11600	https://www.mtextur.com/materials/11600
Hersteller	Forbo	https://www.mtextur.com/search?manufacturer=Forbo
Produktlinie	Marmoleum decibel	https://www.mtextur.com/search?manufacturer=Forbo&product_line=Marmoleum+decibel
Materialname	322435 charteuse	https://www.mtextur.com/materials/11600
Ansicht	mtex_11600.jpg	1 MB
Materialtyp	Linoleum	Steindekor
Produktlinien Info	<p>Als bislang einziges auf dem Markt befindliches Linoleum erreicht diese Produktneuheit ein Trittschallverbesserungsmaß von 17 dB, gemäß DIN EN ISO 140-8. Marmoleum decibel ist ein 3,5 mm dicker Verbundbelag, bestehend aus 2,5 mm Marmoleum, einem PolNoterrücken als Träger und einer 1,0 mm dicken Unterschicht aus Polyolefinschaum. Dieser Spezialbelag entspricht den brandschutztechnischen Anforderungen der DIN 4102/ B1 sowie der EN 13501-1 Cfl und ist schwer entflammbar.</p>	

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.