

PRODUKTDATENBLATT

Delignit®-Railfloor Classic



Produktname	Kern	Gewicht	Akustik (nach DIN EN 717-1)	Dicke (mm)
Delignit®-Railfloor Classic	Buche	ca. 750 kg/m ³	12 mm = Rw 27 dB, 18 mm = Rw 30 dB, 20 mm = Rw 32 dB	12, 16, 18, 19, 20, 21, 22
Delignit®-Railfloor Classic Plus	Kork-Gummi-Granulat	ca. 720-730 kg/m ³	12 mm = Rw 32 dB, 18 mm = Rw 33 dB	12, 16, 18, 19, 20, 21, 22
Delignit®-Railfloor Classic Silent	Schwerfolie	ca. 940-1060 kg/m ³	12 mm = Rw 35 dB, 18 mm = Rw 35 dB	12, 15, 19, 20, 21, 22
Delignit®-Railfloor Classic Light	PET-Schaum	ca. 540-565 kg/m ³	22 mm = Rw 33 dB	16, 18, 20, 22

Verleimung: EN 314-2 (Klasse 2 für die Innen- und geschützte Außenanwendung als tragendes Bauteil im Feuchtbereich, Formaldehyd-Emissionsklasse E05-2020, EPA TSCA TITLE VI)

Abmessungen: Standard: 2500 x 1500 mm, Faserverlauf der Deckfurniere in Richtung des zuerst genannten Maßes. (Sonderabmessungen auf Anfrage.)

Oberflächen: Buchen-Schäl-furniere unbeschichtet, Qualität II/III nach EN 635-2, beidseitig geschliffen. Kunstharzfilmbeschichtung einseitig oder beidseitig auf Anfrage.

Kanten: In Abstimmung mit den Oberflächen roh oder mit Kantenschutzanstrich (kein Schutz gegen Staunässe)

Gütesicherheit: Güteüberwachung, Qualität, Toleranzen und technische Daten nach EN 13986:2004. Formaldehydemissions-Klasse E05-2020 (entspricht den Vorschriften der Chemikalienverbotsverordnung). Buchen-Multiplex kann sich unter Klimaeinflüssen maßlich verändern.

Brandschutz: Die Delignit®-Railfloor Classic Produkte erfüllen die Anforderungen HL1 nach EN 45545-2 (R10).

Bearbeitung: Bitte beachten Sie unsere gesonderten Bearbeitungs-, Lager und Verwendungshinweise.

Für besondere konstruktive Anforderungen fragen Sie bitte nach „Delignit®-Bau-Furniersperrholz BFU BU 100“ mit CE-Zertifizierung.

BLOMBERGER HOLZINDUSTRIE GMBH

32817 Blomberg – Deutschland – Postfach 11 53 – Tel.: +49 (0) 5235 / 966-0 – Fax: +49 (0) 5235 / 966-351

w w w . d e l i g n i t . c o m