

PRODUKTDATENBLATT

Delignit®-Railfloor Professional



Produktname	Kern	Gewicht	Akustik (nach DIN EN 717-1)	Dicke (mm)
Delignit®-Railfloor Professional	Buche	ca. 840 kg/m ³	12 mm = Rw 31 dB, 18 mm = Rw 29 dB	12, 16, 18, 19, 20, 22
Delignit®-Railfloor Professional Plus	Kork-Gummi-Granulat	ca. 770-790 kg/m ³	12 mm = Rw 32 dB, 18 mm = Rw 33 dB	12, 16, 18, 19, 20, 22
Delignit®-Railfloor Professional Silent	Schwerfolie	ca. 1010-1130 kg/m ³	12 mm = Rw 35 dB, 18 mm = Rw 35 dB	12, 15, 19, 20, 22
Delignit®-Railfloor Professional Light	PET-Schaum	ca. 590-640 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. Holzwerkstoffe können sich unter klimatischen Einflüssen maßlich verändern.

Brandschutz: Die Delignit®-Railfloor Professional Produkte erfüllen die Anforderungen HL3 nach EN 45545-2 (R10).

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

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