



PARAT Vintage®

PARAT Vintage 260

Landhausdiele

Holzsorte:	Eiche
Dimension:	15/4 x 260 x 2200 mm
Nutzschicht:	4 mm +/- 0,4 mm
Mittellage:	Bei Nut/Feder = 9 mm Pappel Bei Uniclick = 9 mm Nadelholz
Rückseite:	2 mm Pappel
Profil:	Nut/Feder mit Verleimung oder leimfrei mit dem UniclickSystem
Holzfeuchtigkeit:	7% +/- 2%.
Sortierungen:	Natur / ABC Gleichmäßiges Aussehen mit kleinen Farb- und Strukturunterschieden.

Rustikal / CD

Natürliche Farbunterschiede und größere Äste mit Spachtelungen.

Mix ABCD

Alle Merkmale von Natur (ABC) bis Rustikal(CD) enthalten

Fußbodenheizung:

Wärmedurchlasswiderstand gem. DIN 4108: 0,10 m² K / W
Für die Verlegung auf Warmwasser Fußbodenheizung geeignet bei folgenden Bedingungen:
Raumtemperatur idealerweise zwischen 18°C und 24°C.
Die relative Luftfeuchte soll zwischen 45% und 60% liegen.
(evtl. Raumluftbefeuchter während der Heizperiode benutzen)
Verlegung nur mit Altvater-Sicherheitsplomben. Der Vorlauf der Fußbodenheizung ist so einzustellen, dass die Oberflächentemperatur 26° C nicht übersteigt. Ggf. Automatische Abschaltung der Heizung.
Die Verlegung von Parat Vintage auf einer elektrischen Fußbodenheizung ist nicht freigegeben. Vollflächige Verklebung mit Parat Elastik , Parat Strong , Parat 2K-PU und Parat Economic

Packmaße:

1 Paket = 8 Diele = 3,036 m²

Oberfläche:

Geölt mit 2 x oxidierendem WOCA Öl (Trip Trap Öl).
Auch in unbehandelter Oberfläche / Roh erhältlich

Pflege: Wir verweisen auf die Pflegeanleitungen für geölte Oberflächen aus unserem Hause.

Technische Änderungen vorbehalten!

Mit Erscheinen des Merkblattes verlieren vorherige Merkblätter ihre Gültigkeit. Die Angaben basieren auf Erfahrungswerten und dienen zur Beratung des Verbrauchers. Sie können aber nur allgemeine Hinweise sein. Eine Haftung für das Gelingen Ihrer Arbeiten können wir nicht übernehmen, da wir auf die sachgemäße Anwendung/Durchführung keinen Einfluss haben und die im Einzelfall gegebenen Bedingungen nicht kennen. Auf alle Fälle empfiehlt sich ein praktischer Vorabversuch. Sich aus diesem Merkblatt eventuell ergebende Schadensersatzansprüche werden grundsätzlich ausgeschlossen. Stand 11/2011