

Floors4Ever, UAB Zanavyku gatvé 43 Kaunas, LT-44140 Lietuva, Lithuania

office: +49 170 5577550 fax: +370 37 999474 email: office@ffe.lt

Datenblatt LHD Eiche Sulz (Naturelle)

EAN:	4260277618162
Aufbauart:	Landhausdiele 1900 (max 16% Kurzlängen) x 190 x 14 mm
	3 mm Nutzschicht, 3-Schichtaufbau, umseitig gefast,
	Rustikal/country, gebürstet und natur geölt
	Mittellage Pappel, Gegenzug Pappel,
Deckschicht:	Europäische Eiche
Zollimportcode:	44187500000
Verpackungseinheit:	8 Panele/Paket 2,888 qm
Sortierung gem DIN EN 13489	rustkal, ohne Einschränkungen
Haushaltsfeuchte der Nutzschicht	
bei Erstauslieferung	6% - 9%
Flächengewicht des fertigen Fußbodens	ca. 8,15 kg/m2
Wärmedurchlasswiderstand:	ca. 0,128 m²K/W
Brennklasse:	D _{fl} -s1

Schadstoffklasse Formaldehyd:

E1



Floors4Ever, UAB Zanavyku gatvé 43 Kaunas, LT-44140 Lietuva, Lithuania

office: +49 170 5577550 fax: +370 37 999474 email: office@ffe.lt

Normung

Werknorm und DIN EN 1348

Verlegung:

Nut-Feder oder Klick-System, zur schwimmenden Verlegung oder Verklebung am Estrich.

Fußbodenheizung: Geeignet für (Warmwasser-) Fußbodenheizung, sofern Vorschriften bezüglich des Aufheizprotokolls sowie der Estrich-Restfeuchte vor Verlegung von maximal 1,8% CM bei Zementestrich bzw. 0,3% CM bei Anhydritestrich eingehalten werden. Vollflächige Verklebung ausschließlich mit geeigneten Parkettkleber, zusätzlich empfiehlt sich eine stirnseitige T-Verleimung der Dielen. Bei schwimmender Verlegung unbedingt die Parkettunterlage mit Dampfsperre (Folie überlappend verklebt) verwenden. Die maximale Oberflächentemperatur des Fußbodens auf (Warmwasser-) Fußbodenheizung soll laut allgemein gültiger Richtwerte 26° bis 27° C (maximal) nicht überschreiten. Weiterhin ist auf eine gleichmäßige relative Luftfeuchtigkeit von ca. 50-60% zu achten. Unterschreitung der vorgeschriebenen rel. Luftfeuchtigkeit führt zu Fugen, Verformungen etc. Damit die Luftfeuchtigkeit während der Heizperiode nicht wesentlich unterschritten wird sollte ein Luftbefeuchter eingesetzt werden.