

## TECHNISCHES DATENBLATT

### WUNDERWERK est. 1964 Parkett LHD Eiche natur

#### Parkett Landhausdielen

Es gibt Materialien, die mit den Jahren sogar noch schöner werden. Und die man liebt, weil sie so einzigartig sind, wie die Natur selbst. Dazu gehören Parkettböden von WUNDERWERK est. 1964. Mit echten Holzoberflächen stehen sie für eine authentisch natürliche Lebensart – ein Stil, der ein behagliches Flair verbreitet und dabei an eleganter Ausstrahlung nicht spart. Parkettböden sind als Landhausdielen oder als Schiffsböden mit verschiedenen Holzoberflächen und -arten erhältlich. So harmonieren sie mit jeder Einrichtung.

#### Technische Daten:

Format in mm (L*B*D)	2390 x 200 x 13
Nutzschicht	ca. 3,5 mm
Verpackung	7 Paneele, 1 geteiltes Panel je Paket möglich
Paket	3,346 m <sup>2</sup> , 22 kg
Palette	35 Pack 117,11 m <sup>2</sup> , 785 kg
Verriegelung	ClickitEasy
Hinweise	Technische Änderungen vorbehalten, Reinigung und Pflege siehe Anleitung

#### Eigenschaften:

Wärmedurchlasswiderstand (DIN EN 4108-4).....	0,11 m <sup>2</sup> KW
Wärmeleitfähigkeit (EN 12664).....	≥ 0,091 W/(m*K)
Biologische Dauerhaftigkeit.....	Klasse 1
PCP- Gehalt.....	≤ 5 ppm
Formaldehyd (EN 717-2).....	E1
Brandverhalten (EN 13501-1).....	Dfl-s1
Stuhlrollenbeanspruchung (DIN EN 13329).....	keine Veränderungen beim Einsatz von Softrollen
Sortiervorgaben (EN 13489).....	Anforderungen werden durch Werksortierungen erfüllt
Verlegeart (EN 13489).....	schwimmend, vollflächig verklebt
Fußbodenheizung.....	nur für den Einsatz auf warmwassergeführte Fußbodenheizungen. Die Oberflächentemperatur darf 29 °C nicht überschreiten.

# WUNDERWERK

est. 1964

## TECHNISCHES DATENBLATT

### WUNDERWERK est. 1964 Parkett LHD Eiche natur

Renovierung.....	mindestens 2x abschleifbar bei normalem Verschleiß
Entsorgung.....	private Entsorgung mit normalem Hausmüll/ Sperrmüll möglich

#### Verarbeitung:

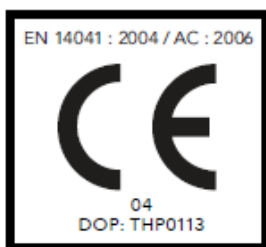
- Nutzschiicht Laubholz
- Mittellage Nadelholzstäbchen (kopfseitig mit HDF für Aufnahme der Profilierung)
- Gegenzug Nadelholz furnier

#### Toleranzen nach EN 13489:

Zulässige Breitenabweichung.....	+ 0,2 mm
Zulässige Abweichung der Rechtwinkeligkeit.....	< 0,2 %
Längskrümmung (entlang des Elementes).....	< 0,1 %
Querkrümmung (über das Element).....	< 0,2 %
Überzahn (zwischen den Elementen).....	< 0,2 mm
Holzfeuchte zum Zeitpunkt der Erstauslieferung.....	5- 9 %

#### Besondere Hinweise:

	Naturoel
Rutschhemmung (EN 15676).....	USRV 57
Fleckenunempfindlichkeit (DIN 68861-1).....	1C
Kratzbeanspruchung (Hamberger Hobel).....	n.n



Stand: 11/2021

Seite 2 von 2