

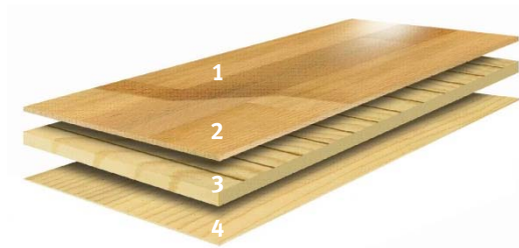
# Datenblatt Parkett

## Parkett 13,5mm Landhausdiele

### Aufbau

PARKETT 13,5mm Landhausdiele ist ein hochwertiges Mehrschichtparkettprodukt aus dem Hause Hamberger Flooring GmbH & Co. KG mit folgendem Aufbau:

1. Oberflächenfinish: Oleovera Naturöl-Oberfläche
2. Nutzschicht: ca. 3,5 mm dicke Edelholznutzschicht
3. Mittellage: Fichte Massivholzstäbchen
4. Gegenzug: Furnier aus Nadelholz



### Abmessungen

Grundlage: DIN EN 13489. Die strengere zugrunde liegende Werksnorm wird mit dem jeweiligen Vergleichswert der DIN EN 13489 aufgeführt. Alle Angaben beziehen sich auf eine Ausgleichsfeuchte bei Normklima 23°C/50%rLf.

Länge	Breite	Gesamtdicke	Deckbelagsstärke
2200 mm	180 mm bzw. 173mm	ca. 13,5 mm	ca. 3,5 mm
max. Abweichung: ±1mm (DIN EN 13489: ±0,1 %)	max. Abweichung: ±0,1mm (DIN EN 13489:±0,2mm)	max. Abweichung: ±0,3mm (DIN EN 13489: k.A.)	max. Abweichung: ±0,2mm (DIN EN 13489: >2,5mm)

### Verlegesystem

Das Verbindungssystem gewährleistet eine einfache, passgenaue und dauerhafte Montage des Parketts.



**Fold Down locking system**

Stirnseitig: Druckknopfsystem

Längseitig: Verriegelung durch Einwickeln

### Oberfläche

PARKETT 13,5mm Landhausdiele ist mit folgender Oberflächenveredelung ausgestattet:

		oleovera NATURÖL	
<b>Charakter</b>		Atmungsaktive Naturöl-Oberfläche	
<b>Inhaltsstoffe</b>		Inhaltsstoffe auf Basis nachwachsender Rohstoffe	
<b>Funktionsprinzip</b>		Das auf natürlichen Inhaltsstoffen basierende Pflegeöl dringt nach dem Auftragen tief in die Holzporen ein und schützt das Parkett vor Verschmutzung und Austrocknung. Das Holz bleibt atmungsaktiv und behält seine natürliche Optik und Haptik.	

## Leistungseigenschaften

Brandverhalten <sup>*)</sup> [DIN EN 13501-1]	Rutschbeständigkeit <sup>*)</sup> [EN 13893]	Formaldehydmissionen [DIN EN 717-1]	VOC - Emissionen [AgBB-Schema/Blauer Engel]
C <sub>fl</sub> -S1 / D <sub>fl</sub> -S1	R10	≤ 0,05 ppm	≤ 300 ppm
D <sub>fl</sub> = normalentflammbar C <sub>fl</sub> = schwerentflammbar	erfüllt Anforderungen an Arbeitssicherheit nach BGR 181; Einbauvorschriften beachten.	entspricht Vorgaben des Blauen Engels – damit mindestens 50 % unterhalb des E1-Grenzwertes	Holz als organisches Material gibt flüchtige organische Bestandteile (VOC) ab. Dies wird in laufender strenger Kontrolle überwacht. parkettmanufaktur Parkett erfüllt somit die Kriterien des Blauen Engels sowie der gültigen europäischen Emissionzertifikate.

Verleimfestigkeit [DIN EN 204]	Wärmedurchlasswiderstand	Flächengewicht	Stuhlrollenbeständigkeit [DIN EN 425]
≥ D3	0,11 m <sup>2</sup> k/W	7,41kg/m <sup>2</sup>	> 25000 Zyklen
D3 = Beanspruchungsgruppe für qualitativ hochwertige Innenbereiche	Verhalten gegenüber Wärmefluss; für Fußbodenheizung sollte der Grenzwert von max. 0,15 m <sup>2</sup> K/W eingehalten werden.	Als natürlicher Werkstoff ist Holz wachstumsbedingten Dichteschwankungen unterworfen. Die Angaben können daher geringfügig variieren.	keine Veränderungen in der Verleimfestigkeit oder Beeinträchtigung des Verbindungssystems.

<sup>\*)</sup> Siehe gesonderte Information zur Brandverhaltensklasse und zum Gleitverhalten

## Zertifikate



[www.blauer-engel.de/uz176](http://www.blauer-engel.de/uz176)



Hamberger Flooring GmbH & Co.KG - Produktionstechnik

Qualitäts-Management-System Form PT 7.3/02/00/00/0129.7 v. 14/02/19-de

Hamberger Flooring GmbH & Co. KG, Postfach 10 03 53, 83003 Rosenheim, Germany  
Phone +49 8031 700-0, Fax +49 8031 700-600, E-Mail info@haro.com, www.haro.com