

## Technisches Datenblatt : Contracta Royal



### Produktbeschreibung:

Mehrschichtige Nut-und-Feder-Fussbodenelemente aus einer Deckschicht aus massivem Eichenholz und einer Unterschicht aus wasserfestem Birkenperrholz oder massiven Eichenlamellen gemäß EN 13489:2004 „Holzfussböden. Mehrschichtige Bodenbelagselemente“.

Handelsname: Contracta Royal

Produktpalette:

- Abmessungen: Dicke: 13mm/14mm/15mm/16mm, Massivholzschichten 4 und 6 mm dick
- Feuchtigkeitsgehalt 9% ± 3%
- Oberflächenausführungen: lackiert, geölt,
- Holzqualitätsklassen: NATUR, CLASSIC, RUSTIK

Verwendung des Produkts: Herstellung von Bodenbelägen in Gebäuden durch Verkleben auf dem Untergrund, auf Fussbodenheizungen bis zu einer Breite von 150 mm.

### Deklarierte Produktleistung

Fussbodenelemente aus Eiche von Murfloor AG

Produktmerkmal	Deklarierte Klasse oder Wert
Dichte	650 kg/m <sup>3</sup>
Verhalten bei Feuer	Cfl-s1
Formaldehyd-Emission	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	5 ppm
Biegefestigkeit	NPD
Schlüpfrigkeit	NPD
Wärmebeständigkeit für die Dicken 13/4 und 14/4 mm	Grundierung Birke 0,076 m <sup>2</sup> K/W Grundierung Eiche 0,065 m <sup>2</sup> K/W
Wärmewiderstand für die Dicken 15/6 und 16/6 mm	Grundierung Birke 0,086 m <sup>2</sup> K/W Grundierung Eiche 0,075 m <sup>2</sup> K/W





**Grosshandel für Bodenbeläge seit 1981**  
Aliothstrasse 60 · CH-4142 Münchenstein  
T +41 (61) 462 20 30 · info@murfloor.ch

**Technische Spezifikation harmonisiert mit der Richtlinie 89/106/EWG:**

Norm EN 14342:2006 „Holzfussböden.Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung“.

**Bedingungen für die Verwendung des Produkts:**

Verwendung des Produkts: Herstellung von Bodenbelägen in Räumen der Nutzungsklasse 1 (trockene Bedingungen, äquivalenter Holzfeuchtegehalt, charakteristisch für eine Temperatur von 20°C und eine relative Luftfeuchtigkeit von mehr als 65%, aber nicht mehr als 85%, nur für einige Wochen im Jahr, Holzfeuchte nicht mehr als 20% in jeder Situation).

