

## Technische Daten

Produziert nach	EN 14354   2017-11 Holzwerkstoffe – Furnierte Fußbodenbeläge	
Aufbau	3-Schicht-Holzboden 1 – Deckschicht aus Edelholz: ca. 1,2 mm 2 – Mittellage aus HDF: 6,8 mm 3 – Unterlage aus Fichtenholz: 1,6 mm	
Dielenformat	9,6×209×2200 mm	
Verbindung	5G Dry® Click	
Holzart (Deckschicht)	Eiche	
Farbe	Transparent, Soft White, Authentic, Soft Brown	
Sortierung	Calm, Lively, Rustic	
Oberfläche	MattPro, OiledPro	
Oberflächenstruktur	gebürstet, tief gebürstet	
Fase	2V-Fase	
Dielen Anzahl/m² pro Paket	6 / 2,76	
Paket Anzahl/m² pro Palette	50 / 138	
Anzahl Elemente mit gestoßener Deckschicht pro Paket / kürzeste Länge in mm	2 / 600	
Gewicht pro Paket / Palette in kg	22,4 / 1120	
Fußbodenheizung	sehr gut geeignet	
Brandverhalten <sup>1)</sup>	Cfl-s1	
Formaldehydabgabe <sup>2)</sup>	E1	
Gehalt an Pentachlorphenol (PCP) <sup>2)</sup>	≤ 5 × 10 <sup>-6</sup> n	
Dichte kg/m³ <sup>2)</sup>	ca. 800	
Wärmeleitfähigkeit <sup>2)</sup>	0,138 W/ (m × K)	
Wärmedurchlasswiderstand <sup>4)</sup>	0,071 m² × K/W	
	MattPro	OiledPro
Rutschverhalten	USRV 81 <sup>5)</sup> R10 <sup>6)</sup>	USRV 62 <sup>5)</sup> R10 <sup>6)</sup>



**Wasserfestes Fold-Down-Verlegesystem 5G Dry®**  
 Hergestellt unter Lizenz von Välinge Innovation  
 Patentgeschützt [www.valinge.com/patents](http://www.valinge.com/patents)  
 ID: 195047178218

## Technische Daten

Produziert nach	EN 14354   2017-11 Holzwerkstoffe – Furnierte Fußbodenbeläge	
Aufbau	3-Schicht-Holzboden 1 – Deckschicht aus Edelholz: 2 – Mittellage aus HDF: 3 – Unterlage aus Fichtenholz:	ca. 1,2 mm 6,8 mm 1,6 mm
Dielenformat	9,6×181×2200 mm	
Verbindung	5G Dry® Click	
Holzart (Deckschicht)	Eiche	
Farbe	Transparent, Soft White, Authentic, Soft Brown	
Sortierung	Calm, Lively, Rustic	
Oberfläche	MattPro, OiledPro	
Oberflächenstruktur	gebürstet, tief gebürstet	
Fase	2V-Fase	
Dielen Anzahl/m² pro Paket	6 / 2,39	
Paket Anzahl/m² pro Palette	50 / 119,50	
Anzahl Elemente mit gestoßener Deckschicht pro Paket/ kürzeste Länge in mm	2 / 600	
Gewicht pro Paket/ Palette in kg	19,7 / 985	
Fußbodenheizung	sehr gut geeignet	
Brandverhalten <sup>1)</sup>	Cfl-s1	
Formaldehydabgabe <sup>2)</sup>	E1	
Gehalt an Pentachlorphenol (PCP) <sup>2)</sup>	≤ 5 × 10 <sup>-6</sup> n	
Dichte kg/m³ <sup>2)</sup>	ca. 800	
Wärmeleitfähigkeit <sup>2)</sup>	0,138 W/ (m × K)	
Wärmedurchlasswiderstand <sup>4)</sup>	0,071 m² × K/W	
	MattPro	OiledPro
Rutschverhalten	USRV 81 <sup>5)</sup> R10 <sup>6)</sup>	USRV 62 <sup>5)</sup> R10 <sup>6)</sup>



Wasserfestes Fold-Down-Verlegesystem 5G Dry®

Hergestellt unter Lizenz von Välinge Innovation  
Patentgeschützt [www.valinge.com/patents](http://www.valinge.com/patents)  
ID: 195047178218