

3-Stab Schiffsboden CLIC 14 mm

Technische Daten:

Dielenformat:	3-Stab 14 x 209 x 2200 mm		
Deckschicht:	ca. 3,5 mm		
Aufbau:	3-schichtig; Deckschicht aus Edelholz Unter- und Mittellage aus Fichtenholz		
	Deckschicht	ca. 3,5 mm	
	Mittellage	8,8 mm	
	Unterlage	1,7 mm	
Dielen Anzahl/ m² pro Paket:	6/ 2,76		
Paket Anzahl/ m² pro Palette:	50/ 138		
Gewicht pro Paket/ Palette in kg:	23/ 1150		
Brandverhalten ¹⁾:	Dfl-s1		
Formaldehydabgabe ¹⁾:	E1		
Gehalt an Pentachlorphenol (PCP) ¹⁾:	nicht nachweisbar		
Dichte kg/m³ ¹⁾:	ca. 550		
Rutschverhalten:	Protect-Ultra	USRV 11 ¹⁾	Protect-Ultra R9 ²⁾
	NaturalPlus	USRV	
	Matt versiegelt	USRV 26 ¹⁾	
Abriebsfestigkeit:	Protect-Ultra	70/ 1100 ³⁾	Protect-Ultra 100 ⁴⁾
Wärmeleitfähigkeit ¹⁾:	0,15 W/mK		
Wärmedurchlasswiderstand ⁵⁾:	0,09 m ² /mK		



3-Stab Schiffsboden CLIC 14 mm



¹⁾ nach DIN EN 14342, ²⁾ nach DIN 51130, ³⁾ nach ENV 13696, ⁴⁾ nach DIN 68861, ⁵⁾ nach EN 12524