



Materialaufbau





HDF 0,3 mm Nutzschicht









Treppenkanten Seite 62 - 63





Sockelleisten Seite 95



Sockelleiste mit MDF-Träger

Abmessung: 15 x 58 mm Fixlänge: 2,20 m

Befestigungsclip: BGL 30 Kunststoff



TECHNISCHE DATEN		Fertigfußboden HDF HYDROSEAL	Fertigfußboden HDF	
Beanspruchungsklasse nach Dicke der Nutzschicht Vinylträger mit Design Mittellage HDF Presskork Gegenzug Gesamtstärke Rohgewicht Format in mm Brandverhalten Lichtechtheit Koeffizient Rutschhemmung Aufladungsspannung Resteindruck Stuhlrollenbeanspruchung Wärmedurchlasswiderstand Warmwasser-Fußbodenheizung Schalldämmung Chemikalientest Verlegung	EN 16511 EN 429 EN 428 EN 430 EN 427 DIN EN 13501-1 ISO 105-B02 DIN 51130 EN 1815 EN ISO 24343-1 EN 425 EN 12664 EN 1264-2 EN ISO 10140 EN ISO 26987	KI. 23, 33 0,55 mm 1,5 mm 6,6 mm 1,0 mm 9,1 mm ca. 8.900 g/m² 1209 x 221 BFI-S1 m > 6 Grade R10 < 2 kV ≤ 0,15 mm geeignet (Typ W) 0,07m²k/W geeignet ≤ 27 °C 20 dB bestanden* 5G	KI. 23, 32 0,3 mm 1,0 mm 6,6 mm 1,0 mm 8,6 mm ca. 8.500 g/m² 1209 x 221 BFI-S1 m > 6 Grade R10 < 2 kV ≤ 0,1 mm geeignet (Typ W) 0,07m²k/W geeignet ≤ 27 °C 14 dB bestanden* 5G	

*kurzzeitig beständig gegen handelsübliche und gebräuchliche Öle, Säuren, Fette und Laugen. Färbende Substanzen können dauerhafte, nicht entfernbare Verfärbungen verursachen.









