

# Technische Daten

## TECHNICAL DATA

HDF   HDF Finished Floor		
Maße & Gesamtdicke   Dimensions & thickness	EN 427, EN 428	Stein   stone 915 x 620 x 9,0 mm Holz   wood 1815 x 200 x 9,0 mm
Beanspruchungsklasse   Classification	EN 16511	23, 33
Flächengewicht   Total weight	EN 430	ca. 7.300 g/m <sup>2</sup>
Trittschallverbesserungsmass   Impact sound reduction	EN ISO 717-2	ca. 17 dB
Stuhlrolleignung   Effect of castro chair	EN 425	erfüllt   fulfil (Typ W)
Fußbodenheizung geeignet   Underfloor heating suitable		ja (Warmwasser)   yes (hot water)
Brandverhalten   Reaction of fire	EN ISO 9239-1	Cfl s1
Massstabilität   dimensional stability	EN ISO 23999	erfüllt   fulfil
Wärmedurchgangswiderstand   Thermal resistance	EN 12524	ca. 0,08 m <sup>2</sup> K/W
Resteindruck   Residual indentation	EN 433	0,08 mm
Aufladungsspannung   reaction to static electricity	EN 1815	< 2,0 kV antistatisch   antistatic
Lichtechtheit   lightfast	ISO 105	>7
Koeffizient Rutschhemmung   coefficient of friction	EN 51130	R 10
Chemikalieneinwirkung   resistance to chemicals	EN 423	sehr gute Beständigkeit   very good resistance
Emissionswerte   emissions value		lt AgBB, A+
Querzugwerte Klickverbindung   Locking strenght	ISO 24334	HDF > 500 kg/lfm - kg/m
Abriebverhalten   Abrasion resistance	EN 14354, EN 13329	AC5
Verlegung   Laying		uniclic   angle/angle
Der Blaue Engel   The Blue Angel		