



Technische Daten

	<b>floors@work/80</b>	<b>floors@work/55</b>
Belagsart nach EN 649 / EN ISO 10582	Heterogene Planken/Fliesen	Heterogene Planken/Fliesen
Anzahl der Farben	12 Planken / 5 Fliesen	102 Planken / 36 Fliesen
Verp.-Einheit/Palette	3,34 m <sup>2</sup> /200,40 m <sup>2</sup>	3,34 m <sup>2</sup> /200,40 m <sup>2</sup>
Beanspruchungsklasse EN 685	23, 34, 43	23, 33, 42
Verschleißfestigkeit EN 660	Gruppe T	Gruppe T
EN ISO 10582	Typ 1	Typ 1
Gesamtdicke EN 428	2,5 mm	2,5 mm
Dicke der Nutzschicht EN 429	0,8 mm	0,55 mm
Oberflächenvergütung	ja/PU	ja/PU
Angefaste Kanten	Ja/dekorabhängig	Ja/dekorabhängig
Gesamtgewicht EN 430	4,08 kg/m <sup>2</sup>	4,08 kg/m <sup>2</sup>
Resteindruck EN 433	≤ 0,1 mm	≤ 0,1 mm
Dimensionsstabilität EN 434	≤ 0,25%	≤ 0,25%
Stuhlrollenbeanspruchung EN 425	geeignet bei Stuhlrollen gem. EN 12529, Typ W	geeignet bei Stuhlrollen gem. EN 12529, Typ W
Fußbodenheizung	geeignet (bis 28°C)	geeignet (bis 28°C)
Brandverhalten EN 13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1
Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	0,02 m <sup>2</sup> K/W	0,02 m <sup>2</sup> K/W
Trittschallverbesserungsmaß ISO 10140	4dB	4dB
Lichtecktheit EN 20105-B02/2	> 6	> 6
Ableitwiderstand EN 1081	> 10 <sup>10</sup>	> 10 <sup>10</sup>
Chemikalienbeständigkeit EN 423	gegeben*	gegeben*
Rutsicherheit	R9 bis R10 (dekorabhängig)	R9 bis R10 (dekorabhängig)
Klebstoffempfehlung	gemäß Verlegeanleitung	gemäß Verlegeanleitung
Reinigungs- und Pflegeempfehlung	CC-Dr. Schutz	CC-Dr. Schutz

\* Bei kurzzeitiger Einwirkung von gebräuchlichen, haushaltsüblichen Mitteln.

**Bitte beachten Sie auch unsere Verlege- sowie unsere Reinigungs- und Pflegeanleitung.**

(Stand: 01.01.2017)

