



### floors@home/40

### floors@home/30

### floors@home/20

Belagsart nach EN 649	Heterogene Planken/Fliesen	Heterogene Planken/Fliesen	Heterogene Planken/Fliesen
Anzahl der Farben	16 Planken / 4 Fliesen	74 Planken / 31 Fliesen	24 Planken / 6 Fliesen
Verp.-Einheit/Palette	3,34 m <sup>2</sup> /240,48 m <sup>2</sup>	3,34 m <sup>2</sup> /240,48 m <sup>2</sup>	3,34 m <sup>2</sup> /240,48 m <sup>2</sup>
Beanspruchungsklasse EN 685	23, 32, 41	21-23, 31	22

Gesamtdicke EN 428	2,0 mm	2,0 mm	2,0 mm
Dicke der Nuttschicht EN 429	0,4 mm	0,3 mm	0,2 mm
Oberflächenvergütung	ja/PU	ja/PU	ja/PU
Angefaste Kanten	Ja/dekorabhängig	Ja/dekorabhängig	nein
Gesamtgewicht EN 430	3,47 kg/m <sup>2</sup>	3,8 kg/m <sup>2</sup>	3,1 kg/m <sup>2</sup>

Resteindruck EN 433	0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm
Stuhlrollenbeanspruchung EN 425	geeignet bei Stuhlrollen gem. EN 12529, Typ W	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)	geeignet (bis 28°C)
Brandverhalten EN 13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	0,02 m <sup>2</sup> K/W	0,02 m <sup>2</sup> K/W	0,02 m <sup>2</sup> K/W

Trittschallverbesserungsmaß ISO 10140	2dB	2dB	2dB
Lichteichtheit EN 20105-B02/2	> 6	> 6	> 6
Ableitwiderstand EN 1081	> 10 <sup>10</sup>	> 10 <sup>10</sup>	> 10 <sup>10</sup>
Chemikalienbeständigkeit EN 423	gegeben*	gegeben*	gegeben*

Rutsicherheit	R9	R9	R9
Klebstoffempfehlung	gemäß Verlegeanleitung	gemäß Verlegeanleitung	gemäß Verlegeanleitung
Reinigungs- und Pflegeempfehlung	CC-Dr. Schutz	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: 01.01.2015)

