

spirit.

pro 55

Technische Daten.

gluedown

Dielen: 1520 × 237 mm – Pakete: 10 Dielen (=3,602 m²) – Palette: 72 Paketen (=259,37 m²)

Fliesen: 914,4 × 609,6 mm – Pakete: 7 (=3,902 m²) – Palette: 58 Paketen (=226,31 m²)

click comfort

Dielen: 1511 × 228 mm – Pakete: 6 Dielen (=2,067 m²) – Palette: 64 Paketen (=132,30 m²)

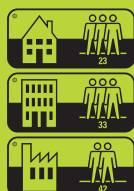
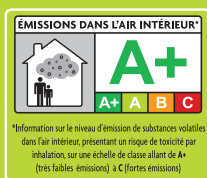
Fliesen: 914 × 610 mm – Pakete: 4 (=2,23 m²) – Palette: 54 Paketen (=120,43 m²)

Produktspezifikationen.

		pro 55 gluedown		pro 55 click comfort	
		Dielen	Fliesen	Dielen	Fliesen
Gesamtdicke	EN ISO 24346	2,5 mm	2,5 mm	4,5 mm + 1 mm	4,5 mm + 1 mm
Pad (IXPE)				1 mm	1 mm
Nutzschicht	EN ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Gesamtgewicht	EN ISO 23997	4,95 kg/m ²	4,95 kg/m ²	9,3 kg/m ²	9,3 kg/m ²
Nutzungsklasse	EN ISO 10874	23/33/42	23/33/42	23/33/42	23/33/42

test results.

Fussbodenheizung	EN ISO 12524	geeignet – max. 27°C (80°F)/ Elektroflächenheizungen: max 60 W/m ²					
Stuhlrollen	EN ISO 4918	bestanden	bestanden	bestanden	pass		
Feuerbeständigkeit	EN ISO 13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1		
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	> 7	> 7	> 7	> 7		
Wärmedurchlasswiderstand	EN 8302	0,010 m ² K/W	0,010 m ² K/W	0,033 m ² K/W	0,033 m ² K/W		
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	OK	OK	OK	OK		
Resteindruckverhalten	EN ISO 24343-1	<0,1mm	<0,1mm	<0,1mm	<0,1mm		
Rutschfestigkeit	DIN 51130	R10	R10	R10	R10		
	EN ISO 13893	klasse DS	klasse DS	klasse DS	class DS		
Schalldämmung: Trittschall	EN ISO 717-2	3 dB	auf Fastec 11 dB	3 dB	auf Fastec 11 dB	20 dB	20 dB
Reflektierter Trittschall	EPLF draft 021029-3-2004	25 SONE (67% Trittschall-dämmung)	auf Fastec 24 SONE (69% Trittschall-dämmung)	25 SONE (67% Trittschall-dämmung)	auf Fastec 24 SONE (69% Trittschall-dämmung)	37 SONE (52% Trittschall-dämmung)	37 SONE (52% Trittschall-dämmung)
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	< 0,15 %	< 0,15 %	< 0,15 %	< 0,15 %		
Garantie für Nutzung im Wohnbereich		25 Jahre	25 Jahre	25 Jahre	25 Jahre		
Garantie für kommerzielle Nutzung		10 Jahre	10 Jahre	10 Jahre	10 Jahre		
Formaldehyd	EN ISO 717-1	E1	E1	E1	E1		
Stärke der Verbindung	EN ISO 10582	\	\	> 5 kN/m	> 5 kN/m		



SPIRIT PRO 55
GLUEDOWN



SPIRIT PRO 55
CLICK COMFORT

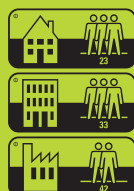
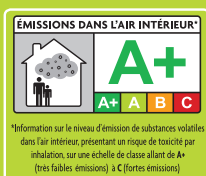


spirit.

pro 55

Unterlage

Material		IXPE
Dicke		1 mm
Druckfestigkeit	EN 826	117 kPa
Formanpassungsfähigkeit	CEN TS 16354: 12-2013	0.52mm
Wasseraufnahme	EN 12087	0.6%



SPIRIT PRO 55
GLUEDOWN



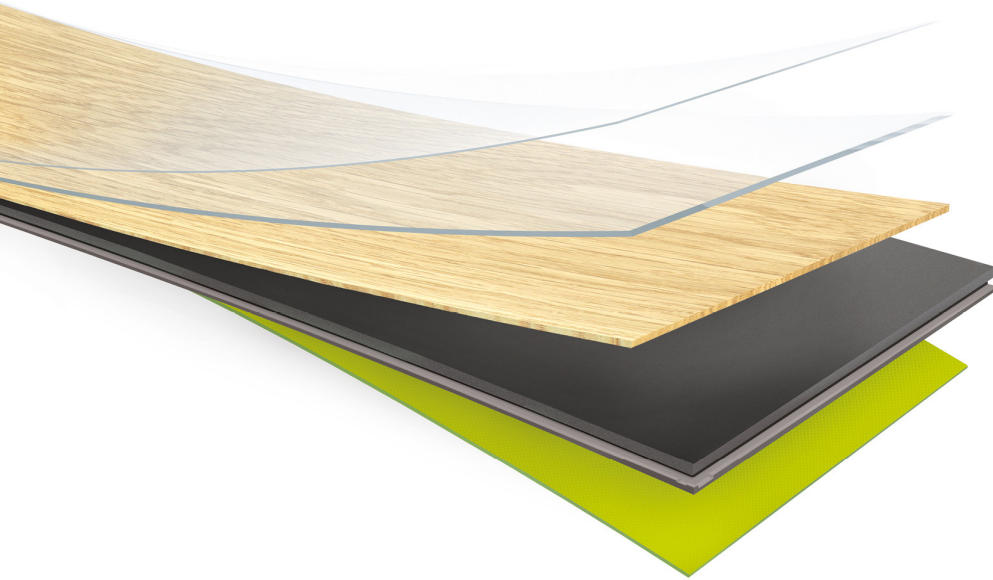
SPIRIT PRO 55
CLICK COMFORT



PRO 55

spirit.

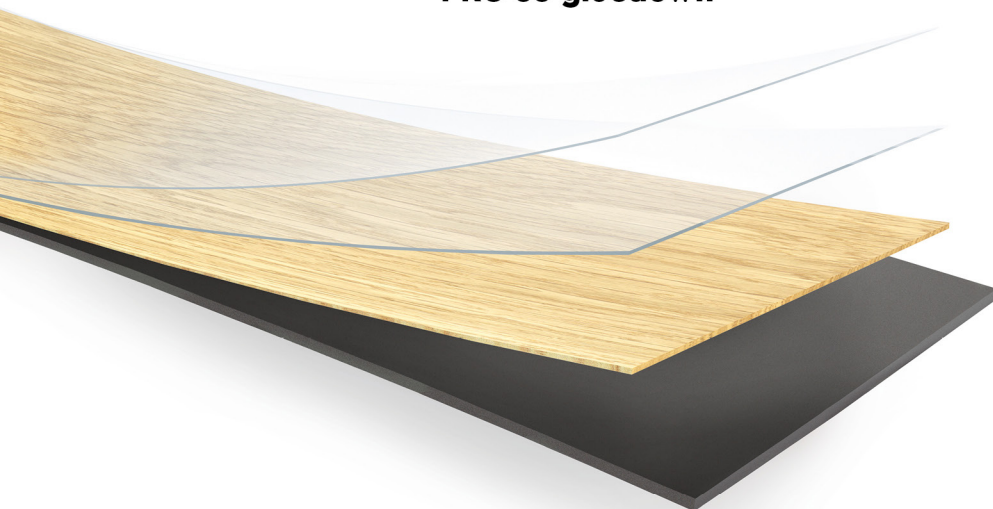
spirit. PRO 55 click comfort



- 1 PU Schutzlackschicht
- 2 Nutzschicht 0,55 mm
- 3 Dekorativer Film
- 4 Rigid board
- 5 Integrierte Unterlage (1 mm)

Gesamtdicke: 4.5+1 mm

spirit. PRO 55 gluedown



- 1 PU Schutzlackschicht
- 2 Nutzschicht 0,55 mm
- 3 Dekorativer Film
- 4 Trägerschicht

Gesamtdicke: 2,5 mm