

Stabilt Klikssystem med integreret underlag (standardplanker, sildebensplanker og fliser)

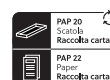
Version: 04/2024

Stabilt Klikssystem	Indeholder	m <sup>2</sup>	Bruttovægt
1 pakke standardplanker ZENN	8 planker	1,73 m <sup>2</sup>	18,31 kg
1 palles standardplanker ZENN (inkl. palles)	45 pakker	78,04 m <sup>2</sup>	844 kg
1 pakke fliser ZENN	4 fliser	1,67 m <sup>2</sup>	17,78 kg
1 palles fliser ZENN (inkl. palles)	50 pakker	83,61 m <sup>2</sup>	909 kg
1 pakke sildebensplanker ZENN	30 planker	1,97 m <sup>2</sup>	20,63 kg
1 palles sildebensplanker ZENN (inkl. palles)	40 pakker	78,96 m <sup>2</sup>	845 kg

Produktspecifikationer	Norm	Stabilt klikssystem – vinylplanker og -fliser		
		Standardplanke	Sildebensplanke	Flise
Mål		L 1219,2 x B 177,8 mm	L 609,6 x B 107,95 mm	L 914,4 x B 457,2 mm
Integreret underlag		5 + 1 mm	5 + 1 mm	5 + 1 mm
Tykkelse i alt	EN ISO 24346	6 mm	6 mm	6 mm
Slidlagets tykkelse	EN ISO 24340	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Låsesystem		<b>5G</b>	<b>5G</b>	<b>5G</b>
Brugsklasse	EN ISO 10874	23/33	23/33	23/33
Garanti ved erhvervs-mæssig brug		10 år	10 år	10 år
Garanti i boliger		Livstid	Livstid	Livstid

### Testresultater

Gulvvarme		egnet til maks. 27 °C (80° F) / elektriske gulvvarmesystemer: maks. 60 w/m <sup>2</sup>
Stol med hjul	EN ISO 4918	godkendt
Brandresistens	EN 13501-1	Bfl-s1
Kemisk resistens	EN ISO 26987	OK
Resterende fordybning	EN ISO 24343-1	≤ 0,1mm
Termisk modstand	ISO 8302	0,030 m <sup>2</sup> K/B
Skridsikkerhed	DIN 51130	R10
	EN ISO 13893	klasse DS
Lyddæmpning: stødlyd	EN ISO 10140-3	19 dB
Dimensions stabilitet	EN ISO 23999	< 0,15 % – godkendt
Låsestyrke	EN ISO 10582	> 1,5 kN/m – godkendt



vinylplanker og -fliser.