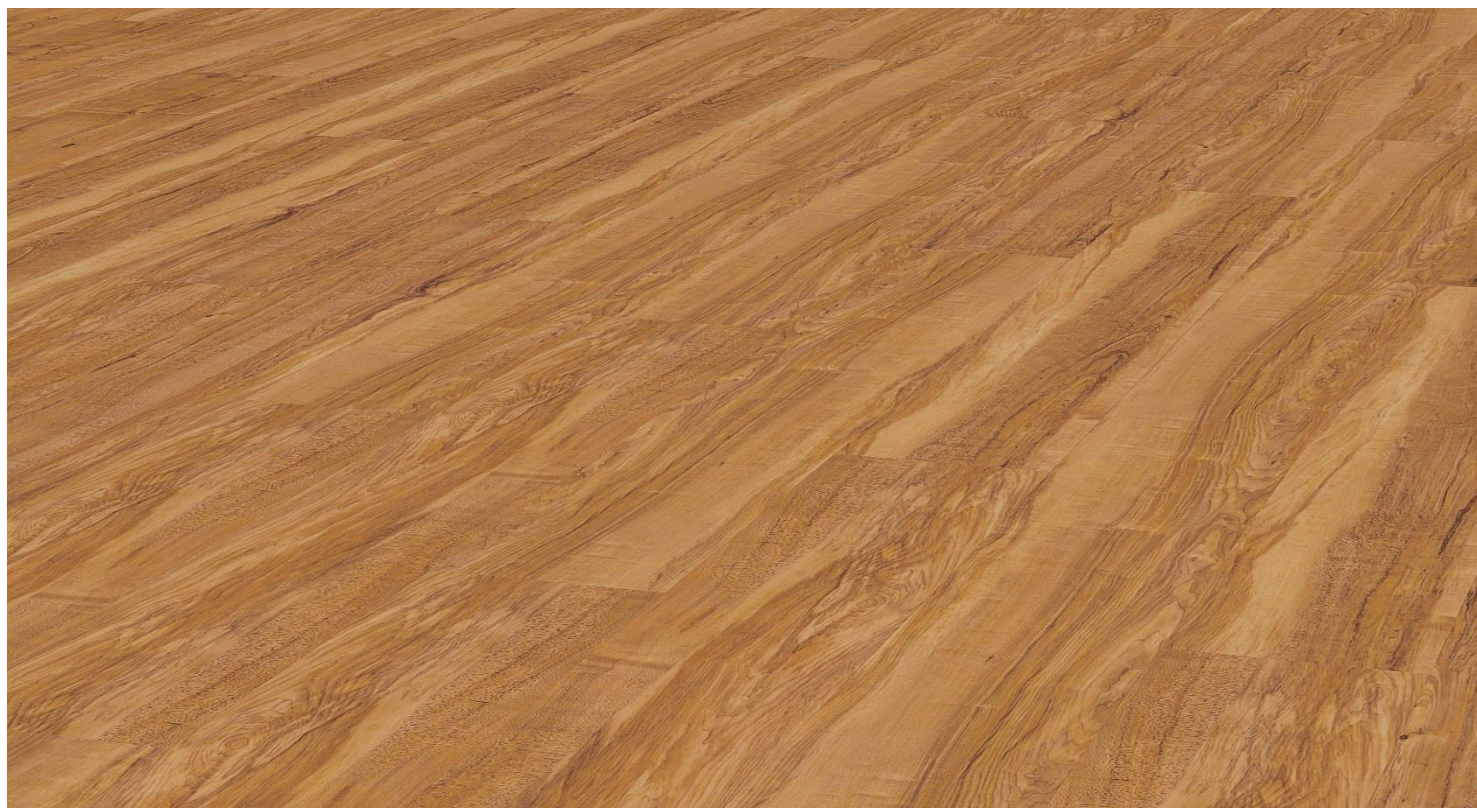


# Technisch gegevensblad

## Designböden 555 Click

Designvloerbekleding om te klikken



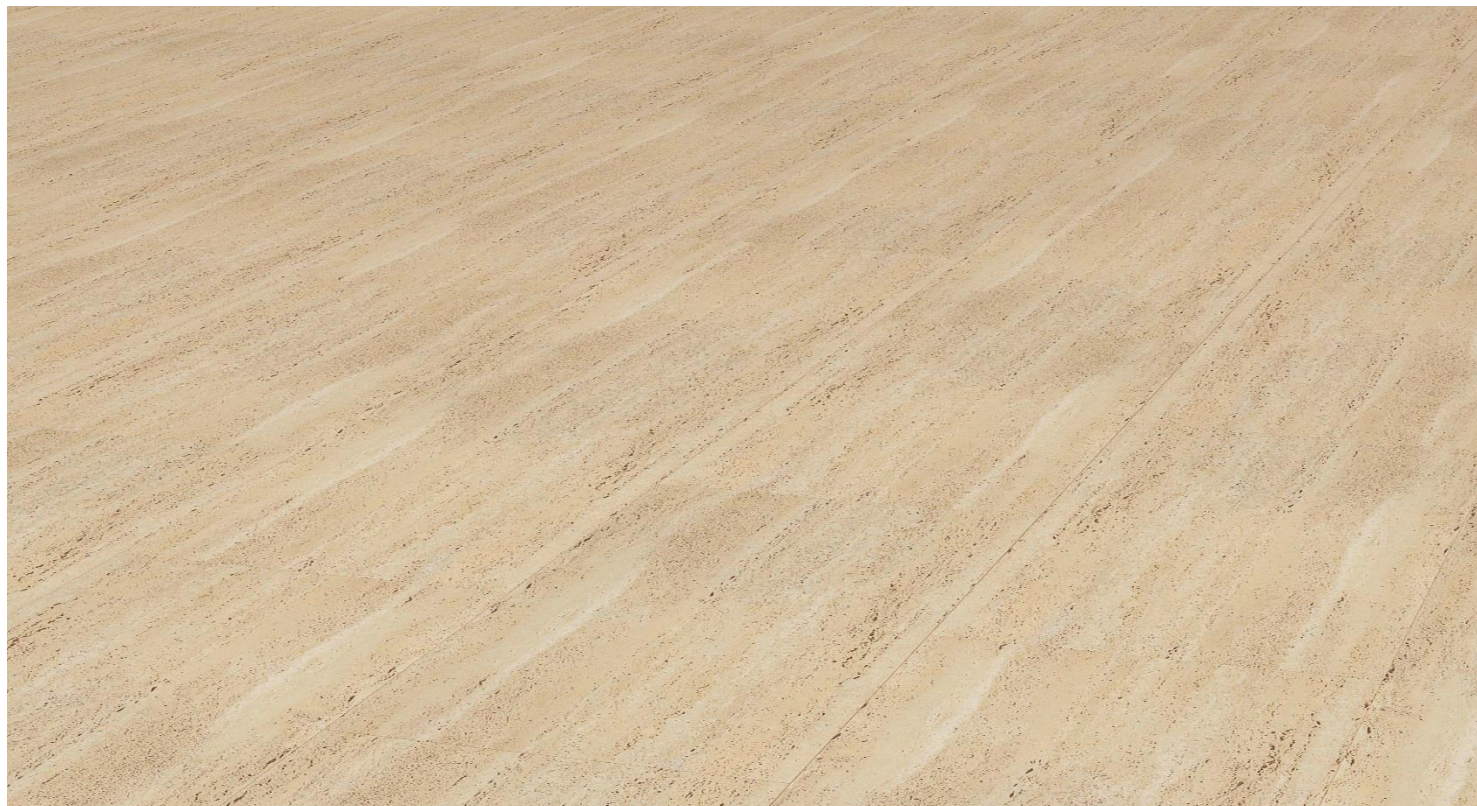
Artikelnummer(s):	407P   408P   410P   412P   413P
	414P   424P   425P   434P   468P
	469P   470P   471P   472P   473P
	474P   475P   476P   477P   478P

Materiaal / structuur	
Structuur	Geëxtrudeerd PVC-dragermateriaal incl. glasvezel (Solid Board) Kalibrerende middenlaag Fotofilm Transparant slijtlaag incl. PU-coating
Uiterlijk van het oppervlak	meest uiteenlopende steen-looks met afgeschuinde randen
Oppervlakbehandeling	PU-coating
Verbindingssysteem	Pro Connect - legstelsel
Legmogelijkheden	zwevend gelegd

# Technisch gegevensblad

## Designböden 555 Click

### Designvloerbekleding om te klikken



Artikelnummer(s):	415P   416P   418P   463P

Materiaal / structuur	
Structuur	Geëxtrudeerd PVC-dragermateriaal incl. glasvezel (Solid Board) Kalibrerende middenlaag Fotofilm Transparant slijtlaag incl. PU-coating
Uiterlijk van het oppervlak	diverse steen-looks met afgeschuinde randen
Oppervlakbehandeling	PU-coating
Verbindingssysteem	Pro Connect - legstelsel
Legmogelijkheden	zwevend gelegd



# Technisch gegevensblad

## Designböden 555 Click

Afmetingen en tolerantiewaarden volgens de DIN EN ISO 10582-norm. Afmetingskarakteristieken en toelaatbare maatafwijkingen, die in de fabriek werden bepaald, werden in overeenstemming met het type voor elastische vloerbedekkingen vermeld.

### Afmetingen van het afzonderlijke element

Afmetingen	Toleranties
Dikte: 5,0 mm	
Lengte: 1.212,8 mm / 603,2 mm / 908 mm	
Breedte: 177,8 mm / 298,4 mm / 450,8 mm	
Dikte van de slijtlaag 0,55 mm	
Toelaatbare breedteafwijking	≤ 0,10 % tot maximaal 0,5 mm
Toelaatbare afwijking van de rechthoekigheid	≤ 400 mm ≤ 0,25 mm > 400 mm ≤ 0,35 mm
Toelaatbare afwijking van de rechtheid	≤ 400 mm ≤ 0,25 mm > 400 mm ≤ 0,35 mm
Toelaatbare lengteafwijking	≤ 0,15 % tot maximaal 0,5 mm
Toelaatbare afwijking van de dikte van het element	± 0,15 mm
Maatverandering na warmte-inwerking	≤ 0,15 %
Opbolling na warmte-inwerking	≤ 1,0 mm

### Productkenmerken

Gebruiksklasse	23/33
Brandgedrag	B <sub>fl</sub> s1
Antislipweerstand	R10 / DS
Elektrostatisch gedrag	≤ 2 kV
Kleurvastheid	> Klasse 6
Stoelwielenproef	geschikt, stoelwieltype W
Restindruk-gedrag	< 0,1 mm
Weerstand tegen chemicaliën	bestand*
Warmteweerstand	0,03 (m <sup>2</sup> x K) / W geschikt voor warmwatervloerverwarming
Pentachloorfenolgehalte	Niet aantoonbaar
Formaldehydegehalte	Niet inbegrepen
Ftalaatgehalte	Vrij van ftalaat
Gramsgewicht	9.110 g/m <sup>2</sup>
Stapgeluidverbetering	ca. 8 dB

\*Bestendigheid afhankelijk van concentratie en inwerktijd. Bij verhoogde inwerking van oliën, vetten, zuren, logen en andere agressieve chemicaliën is overleg vereist.

# Technisch gegevensblad

## Designböden 555 Click

### Verpakking

Inhoud per pakket	1,80 m <sup>2</sup> / 2,05 m <sup>2</sup> / 2,16 m <sup>2</sup>
Inhoud per pallet	97,22 m <sup>2</sup> / 81,88 m <sup>2</sup> / 97,04 m <sup>2</sup>
Aantal elementen per pakket	10 stuks / 5 stuks / 10 stuks
Pakketten per pallet	54 stuks / 40 stuks / 55 stuks

### Algemene productgegevens

DoP-nummer	LVTDESIGNC
------------	------------

