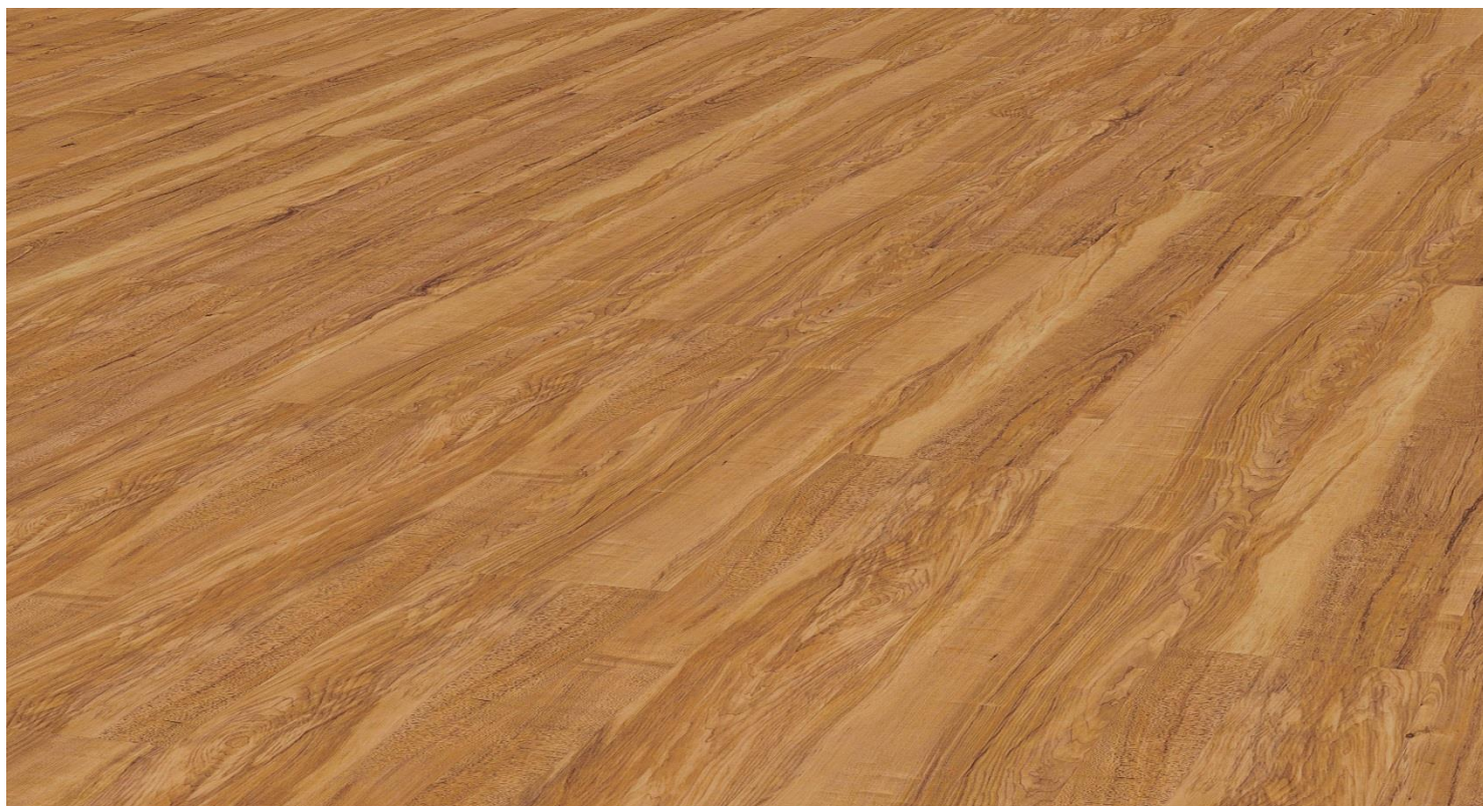


Scheda tecnica

Designböden 555 Click

Rivest. per pav. di design a click



Codice articolo:

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

Materiale / struttura

Struttura	Materiale portante estruso PVC con fibra di vetro (Solid Board) Strato medio calibrante Fotofilm Strato di usura trasparente con trattamento PU
Superficie	Diversi effetti legno con bordi smussati
Trattamento superficiale	Trattamento PU
Sistema di giunzione	Sistema di posa Pro Connect
Possibilità di posa	Posa flottante

04 | 2022

Con riserva di errori e modifiche tecniche. La presente scheda tecnica invalida tutte le edizioni precedenti.

W. & L. Jordan GmbH | Horst-Dieter-Jordan-Straße 7-10 | 34134 Kassel | info@joka.de | www.joka.de
INKU Jordan GmbH & Co. KG | IZ-NÖ Süd | Straße 3 | 2355 Wiener Neudorf | info@inku.at | www.inku.at

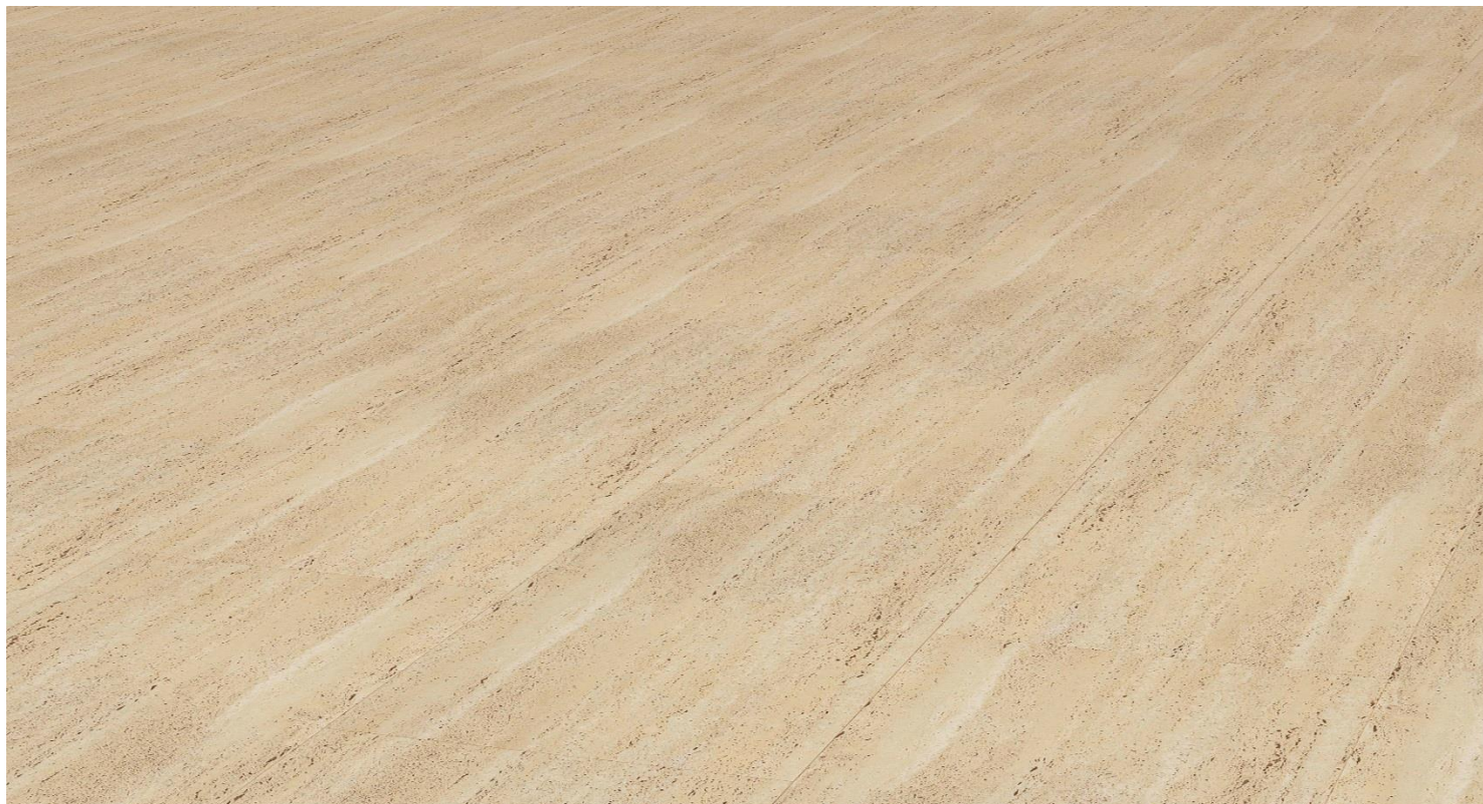
JOKA[®]
Natürlich schöne Räume

INKU

Scheda tecnica

Designböden 555 Click

Rivest. per pav. di design a click



Codice articolo:	415P 416P 418P 463P

Materiale / struttura	
Struttura	Materiale portante estruso PVC con fibra di vetro (Solid Board) Strato medio calibrante Fotofilm Strato di usura trasparente con trattamento PU
Superficie	Diversi effetti pietra con bordi smussati
Trattamento superficiale	Trattamento PU
Sistema di giunzione	Sistema di posa Pro Connect
Possibilità di posa	Posa flottante

Scheda tecnica

Designböden 555 Click

Dimensioni e tolleranze a norma DIN EN ISO 10582. Le dimensioni e le tolleranze definite in fabbrica sono indicate secondo le tipologie di elementi per rivestimenti per pavimenti elastici.

Dimensioni del singolo elemento

Dimensioni	Tolleranze
Spessore: 5,0 mm	
Lunghezza: 1.212,8 mm / 603,2 mm / 908 mm	
Larghezza: 177,8 mm / 298,4 mm / 450,8 mm	
Spessore dello strato di usura: 0,55 mm	
Differenza di larghezza ammissibile	≤ 0,10 % fino a massimo 0,5 mm
Tolleranza ammessa per ortogonalità	≤ 400 mm ≤ 0,25 mm > 400 mm ≤ 0,35 mm
Tolleranza ammessa per linearità	≤ 400 mm ≤ 0,25 mm > 400 mm ≤ 0,35 mm
Tolleranza ammessa per lunghezza	≤ 0,15 % fino a massimo 0,5 mm
Tolleranza ammessa per lo spessore dell'elemento	± 0,15 mm
Variaz. dimens. per esposizione al calore	≤ 0,15 %
Incurvamento per esposizione al calore	≤ 1,0 mm

Caratteristiche del prodotto

Classe di utilizzo	23/33
Reazione al fuoco	B _{fl} s1
Coeff. dinamico di attrito	R10 / DS
Comport. elettrostatico	≤ 2 kV
Resistenza dei colori	> livello 6
Prova con sedia con ruote	Compatibile con sedia con ruote di tipo W
Indentazione residua	< 0,1 mm
Resistenza ai prodotti chimici	resistente*
Trasmittanza	0,03 (m ² x K) / W compatibile con riscaldamento a pavimento
Contenuto di pentaclorofenolo	Non rilevabile
Contenuto di formaldeide	Assente
Contenuto di ftalato	Esente da ftalato
Peso superficiale	9.110 g/m ²
Isolamento acustico	ca. 8 dB

*Resistenza secondo la concentrazione e il tempo di applicazione. In caso di effetti evidenti di oli, grassi, acidi, basi e altri prodotti chimici aggressivi, contattare il produttore.

Scheda tecnica

Designböden 555 Click

Imballaggio

Contenuto per confezione	1,80 m ² / 2,05 m ² / 2,16 m ²
Contenuto per pallet	97,22 m ² / 81,88 m ² / 97,04 m ²
Numero di elementi per confezione	10 pz. / 5 pz. / 10 pz.
Confezioni per pallet	54 pz. / 40 pz. / 55 pz.

Dati generali del prodotto

Numero DoP	LVTDESIGNC
------------	------------



04 | 2022

Con riserva di errori e modifiche tecniche. La presente scheda tecnica invalida tutte le edizioni precedenti.

W. & L. Jordan GmbH | Horst-Dieter-Jordan-Straße 7-10 | 34134 Kassel | info@joka.de | www.joka.de
INKU Jordan GmbH & Co. KG | IZ-NÖ Süd | Straße 3 | 2355 Wiener Neudorf | info@inku.at | www.inku.at

JOKA[®]
Natürlich schöne Räume

INKU