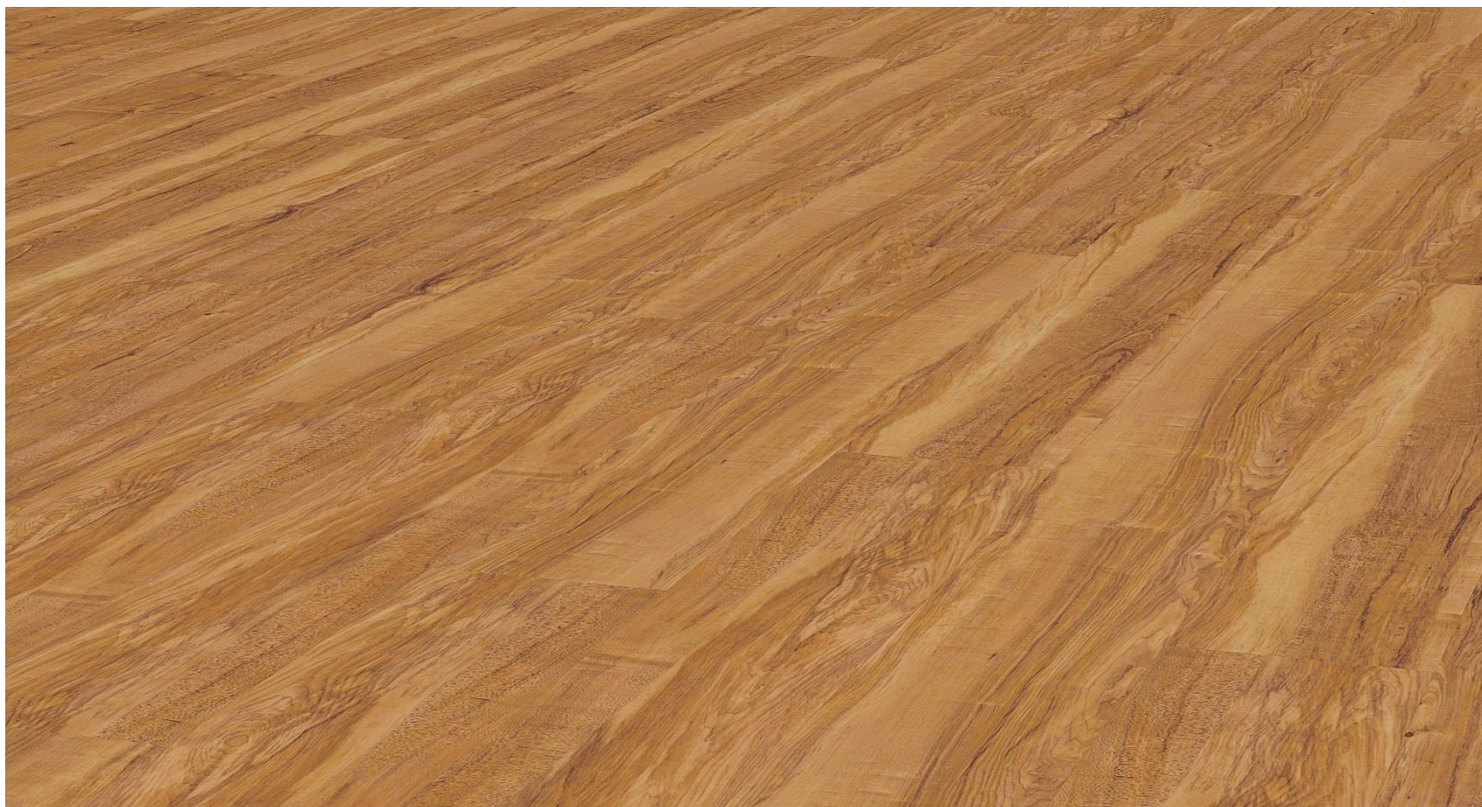


Scheda tecnica

Pavimenti di design Sinero HDF Click

Rivest. per pav. di design a click



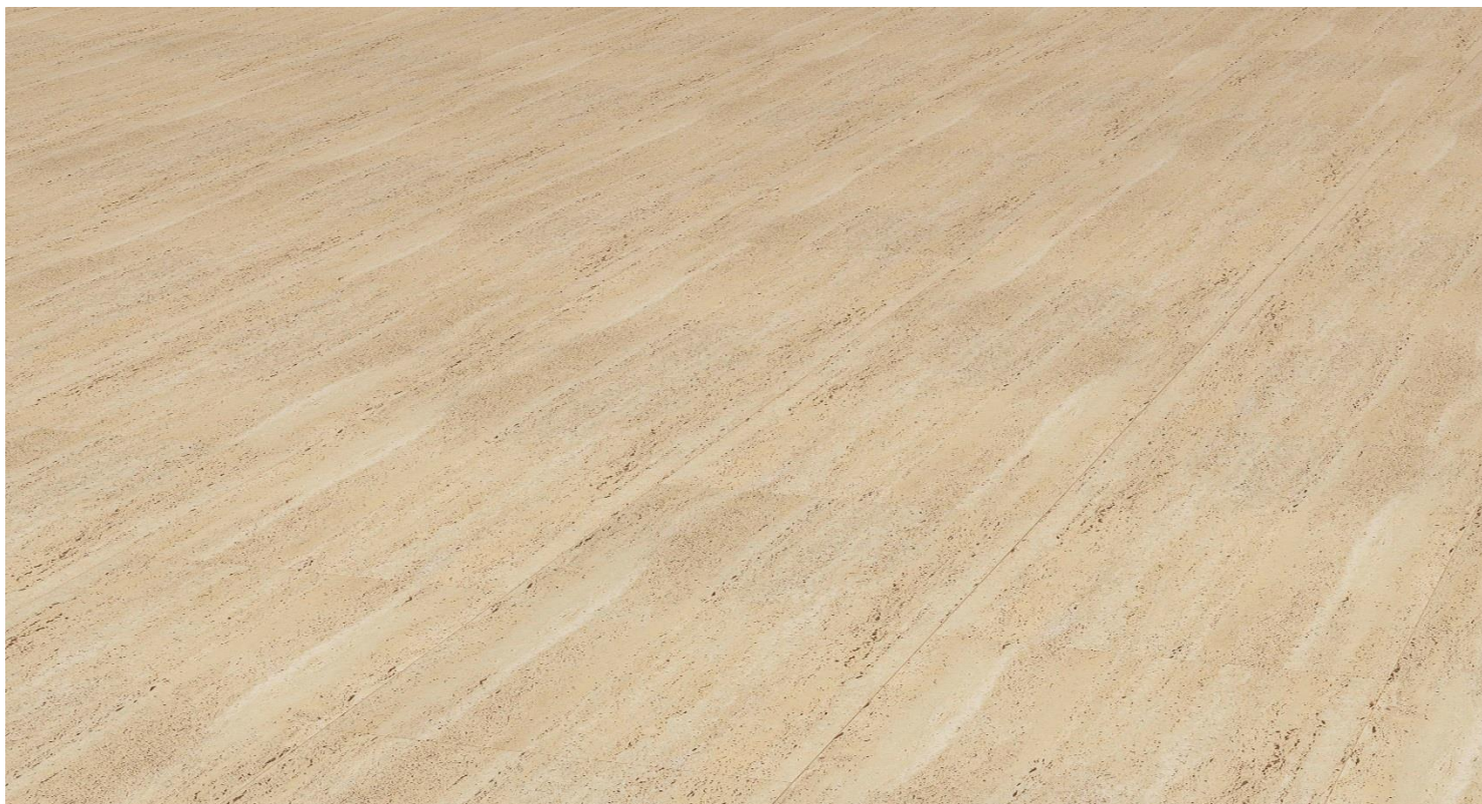
Codice articolo:	501 502 503 504 505
	506 507 508 509

Materiale / struttura	
Struttura	Sottofondo anticalpestio da 1,0 mm Strato in fibra naturale da 6,0 mm Rivestimento di design PET Sinero da 1,5 mm
Superficie	Diversi effetti legno, senza smusso
Trattamento superficiale	Trattamento PU
Sistema di giunzione	Sistema di posa angolo-angolo
Possibilità di posa	Posa flottante

Scheda tecnica

Pavimenti di design Sinero HDF Click

Rivest. per pav. di design a click



Codice articolo:	510 511 512

Materiale / struttura

Struttura	Sottofondo anticalpestio da 1,0 mm Strato in fibra naturale da 6,0 mm Rivestimento di design PET Sinero da 1,5 mm
Superficie	Diversi effetti pietra, senza smusso
Trattamento superficiale	Trattamento PU
Sistema di giunzione	Sistema di posa angolo-angolo
Possibilità di posa	Posa flottante

10 | 2019

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

Pavimenti di design Sinero HDF Click

Dimensioni e tolleranze a norma DIN EN ISO 16511. 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: 8,5 mm	
Lunghezza: 1.235,0 mm / 620,0 mm	
Larghezza: 230,0 mm / 450,0 mm	
Differenza di larghezza ammissibile	Tolleranza media $\leq 0,10$ mm, riferito al valore nominale
Tolleranza ammessa per ortogonalità	$\leq 0,20$ mm
Tolleranza ammessa per linearità	$\leq 0,30$ mm/m
Tolleranza ammessa per lunghezza	per $l \leq 1.500$ mm $\Delta l \leq 0,5$ mm
Tolleranza ammessa per lo spessore dell'elemento	Tolleranza media $\leq 0,5$ mm, riferito al valore nominale
Fughe	$\leq 0,20$ mm
Diff. di altezza (dislivello)	$\leq 0,15$ mm

Caratteristiche del prodotto

Classe di utilizzo	23/34
Comportamento all'incendio	C _{fl} s1
Coefficiente 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	0,098 m ² x K/W compatibile con riscaldamento a pavimento
Contenuto di pentaclorofenolo	Sotto il limite di misurabilità
Emissione di formaldeide	E1
Contenuto di ftalato	Senza ftalato
Peso superficiale	8.650 g/m ²
Trazione trasv. del raccordo a click	> 350 kg/m
Isolamento acustico	ca. 14 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

Pavimenti di design Sinero HDF Click

Imballaggio

Contenuto per confezione	1,99 m ² / 1,96 m ²
Contenuto per pallet	95,52 m ² / 94,08 m ²
Elementi per confezione	7 pezzi
Confezioni per pallet	48 pezzi

Dati generali del prodotto

Numero DoP	ENOPETSIC
------------	-----------

