

**CASANOVA**<sup>®</sup>  
Ideen für Raumgestaltung

# Capri 16 | 3

16 Dekore in 3 Bodenbelagsvarianten

Capri

Designboden zum Kleben



Capri Loc

Designboden zum Klicken



Capri HDF Loc

Designboden zum Klicken



**DESIGNBODEN**

CASANOVA®  
Ideen für Raumgestaltung



CASANOVA®  
Ideen für Raumgestaltung

# Capri 16|3

16 Dekore in 3 Bodenbelagsvarianten



DESIGNBODEN

CASANOVA

Capri 16|3 DESIGNBODEN

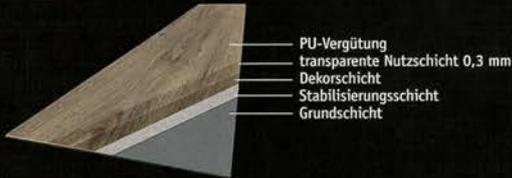


- langlebige hochverdichtete transparente Nutzschrift 0,3 mm
- komfortabel: einfache Reinigung und Pflege
- für Fußbodenheizung geeignet
- produziert mit phthalatfreien und biologischen Weichmachern
- mit dem europäischen Gütesiegel „Indoor Air Comfort Gold“ ausgezeichnet als besonders emissionsarm

## 16 Dekore in 3 Bodenbelagsvarianten

### Capri

- saubere Verlegung durch Kleben
- angenehm leise beim Begehen
- unempfindlich gegen Feuchtigkeit, 100% wasserfest
- geringe Gesamtdicke, vorteilhaft für Renovierungen



### Capri Loc

- schnelle, klebstofffreie Verlegung mit patentierter LOC Verbindung
- unempfindlich gegen Feuchtigkeit, 100% wasserfest
- für Bereiche, wo Bodenbelag nicht fest verklebt werden soll
- umlaufende Microfase
- empfohlen: optionale Vinyl Loc Dämmunterlage mit bis zu 19 dB Trittschallverbesserungsmaß im System



### Capri HDF Loc

- einfache, klebstofffreie Verlegung, patentiertes UNICLIC System
- HDF-Träger mit Kork-Trittschall-Dämmung, hohe Zugkraft des Trägers
- besonders leise beim Begehen
- attraktives XL-Format
- reduzierte Untergrundvorbereitung, Belag darunter bleibt unversehrt
- separate Dampfsperre bei mineralischen Untergründen erforderlich



### Kernsockelleiste EP 60/13 flex life



- Abgestimmte Dekore zu den Designböden
- Elastische Lippen zu Wand und Boden
- Stanzbar mit der Döllken-Universalstanze ab Typ 1000 z.B. für geschlossene Außenecken



Nordic Ash  
kontrastreich

58Ca42 — 15,2 x 121,9 cm  
58Cc42 — 14,6 x 121,2 cm  
58Cf42 — 30,5 x 123,5 cm



58Ca42



Corsair Wood

58Ca62 — 18,4 x 121,9 cm  
58Cc62 — 17,7 x 121,2 cm  
58Cf62 — 30,5 x 123,5 cm



58Ca62



58Ca10



Waxed Oak  
kontrastreich

58Ca10 — 15,2 x 91,4 cm  
58Cc10 — 14,6 x 90,8 cm  
58Cf10 — 30,5 x 123,5 cm



58Ca63



Dark Elm

58Ca63 — 18,4 x 121,9 cm  
58Cc63 — 17,7 x 121,2 cm  
58Cf63 — 30,5 x 123,5 cm



Golden Apple  
kontrastreich

58Ca21  15,2 x 91,4 cm  
58Cc21  14,6 x 90,8 cm  
58Cf21  30,5 x 123,5 cm



58Ca21

## 16 Dekore in 3 Bodenbelagsvarianten



58Ca22



Oak classic  
kontrastreich

58Ca22  15,2 x 91,4 cm  
58Cc22  14,6 x 90,8 cm  
58Cf22  30,5 x 123,5 cm



58Ca27



Oak antik

58Ca27  15,2 x 91,4 cm  
58Cc27  14,6 x 90,8 cm  
58Cf27  30,5 x 123,5 cm



58Ca60



Limed Timber  
kontrastreich

- 58Ca60  18,4 x 121,9 cm
- 58Cc60  17,7 x 121,2 cm
- 58Cf60  30,5 x 123,5 cm



58Ca67



Modern und schöner wohnen  
mit Leichtigkeit und Stil



Platinum Oak

- 58Ca67  18,4 x 121,9 cm
- 58Cc67  17,7 x 121,2 cm
- 58Cf67  30,5 x 123,5 cm



Barrel Oak

- 58Ca65  18,4 x 121,9 cm
- 58Cc65  17,7 x 121,2 cm
- 58Cf65  30,5 x 123,5 cm



58Ca65



58Ca74



Screed beige

58Ca74 — 45,7 x 91,4 cm  
 58Cc74 — 29,8 x 60,3 cm  
 58Cf74 — 30,5 x 91,5 cm



58Ca73



Screed light grey

58Ca73 — 45,7 x 91,4 cm  
 58Cc73 — 29,8 x 60,3 cm  
 58Cf73 — 30,5 x 91,5 cm

Limed Oak  
kontrastreich

58Ca61 — 18,4 x 121,9 cm  
 58Cc61 — 17,7 x 121,2 cm  
 58Cf61 — 30,5 x 123,5 cm



58Ca61



58Ca04



Schiefer

58Ca04 — 30,5 x 61,0 cm  
 58Cc04 — 29,8 x 60,3 cm  
 58Cf04 — 30,5 x 91,5 cm



58Ca68



Worn Oak grey

58Ca68 — 18,4 x 121,9 cm  
 58Cc68 — 17,7 x 121,2 cm  
 58Cf68 — 30,5 x 123,5 cm



Buche rustic  
 kontrastreich

58Ca24 — 15,2 x 91,4 cm  
 58Cc24 — 14,6 x 90,8 cm  
 58Cf24 — 30,5 x 123,5 cm



58Ca24

# Capri 16 | 3

## Technische Daten

Heterogener PVC-Bodenbelag, produziert mit phthalatfreien und biologischen Weichmachern, in Fliesen und Planken auf Basis einer phototechnischen Reproduktion mit transparenter Nutzschrift und werkseitig aufgebracht  
Polyurethan-Vergütung für den Einsatz im strapazierten Wohnbereich.



Eigenschaften	Normen	Capri	Capri Loc	Capri HDF Lec
Belagsart	EN ISO 10582 EN 14085	heterogen, PVC	heterogen, PVC	Deckerschicht heterogen, PVC Bodenpaneele für lose Verlegung
Oberflächenvergütung				
Flächengewicht	EN ISO 23997	3600 g/m <sup>2</sup>	7025 g/m <sup>2</sup>	8350 g/m <sup>2</sup>
Klassifizierung	EN ISO 10874	23 31	23 31	23 31
Gesamtdicke	EN ISO 24346	2,0 mm	4,0 mm	8,5 mm
Nuttschichtdicke	EN ISO 24340	0,3 mm	0,3 mm	0,3 mm
Lieferform Fliesen	EN ISO 24342	18 Stück 304,8 x 609,6 mm = 3,34 m <sup>2</sup> 8 Stück 457,2 x 914,4 mm = 3,34 m <sup>2</sup>	11 Stück 298,0 x 602,8 mm = 1,98 m <sup>2</sup>	7 Stück 305,0 x 915,0 mm = 1,96 m <sup>2</sup>
Lieferform Planken	EN ISO 24342	24 Stück 152,4 x 914,4 mm = 3,34 m <sup>2</sup> 18 Stück 152,4 x 1219,2 mm = 3,34 m <sup>2</sup> 15 Stück 184,2 x 1219,2 mm = 3,37 m <sup>2</sup>	15 Stück 145,6 x 907,6 mm = 1,98 m <sup>2</sup> 11 Stück 145,6 x 1212,4 mm = 1,94 m <sup>2</sup> 9 Stück 177,35 x 1212,4 mm = 1,94 m <sup>2</sup>	6 Stück 305,0 x 1235,0 mm = 2,26 m <sup>2</sup>
Maßbeständigkeit	EN ISO 23999	< 0,1 %	< 0,1 %	
Quellfaktor	ISO 24336			≤ 10 %
Maßänderung bei Veränderung der Luftfeuchte	EN 14085 Annex C/EN 669			≤ 5 %
Resteindruck	EN ISO 24343-1	0,05 mm **	0,05 mm **	0,05 mm **
Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht	EN ISO 105-B02	Stufe ≥ 6	Stufe ≥ 6	Stufe ≥ 6
Brandverhalten	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> -s1	B <sub>fl</sub> -s1	B <sub>fl</sub> -s1
Rutschhemmung	DIN 51130 EN 13893	R10 DS	R10 DS	R10 DS
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	2 dB	3 dB	14 dB
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667 ISO 8302	0,02 m <sup>2</sup> K/W	0,02 m <sup>2</sup> K/W	
Wärmeleitfähigkeit	EN 12667			0,15 W/(m K)
Elektrostatistisches Verhalten beim Begehen	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV
Ableitwiderstand	EN 1081	ca. 10 <sup>11</sup> Ohm	ca. 10 <sup>11</sup> Ohm	
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	*	*	*
Verschleißgruppe	EN ISO 10582	Typ I	Typ I	Typ I
Stuhllötleineigung	ISO 4918	ja, Typ W, EN 12529	ja, Typ W, EN 12529	ja, Typ W, EN 12529
Fußbodenheizung	EN 1264-2	geeignet max. 27°C	geeignet max. 27°C	geeignet max. 27°C
Emissionstest nach AgBB-Schema		sehr emissionsarm	sehr emissionsarm	sehr emissionsarm
	EN 14041			

\* Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.  
\*\* Gemittelter Prüfwert aus der laufenden Produktion

Die Verwendung einer Dämmunterlage für Capri Loc ist optional.  
Wenn eine Unterlage verwendet wird, ist die im System geprüfte Vinyl Loc Dämmunterlage zu verwenden.  
Ausführliche technische Informationen siehe Technisches Datenblatt.

Stand der Technischen Daten 5/2018

Durch technische Weiterentwicklung bedingte Änderungen vorbehalten.  
Die Muster sind nur Ausschnitte des jeweiligen Produktes. Sie geben nur einen Meinen Teil des gesamten Dekors und der Farbe wieder. Im Rahmen des Farbdrucks ist eine Wiedergabe der Farben nur bedingt möglich.  
Zur Farbauswahl sollten Sie Originalmuster heranziehen, die wir Ihnen gerne kurzfristig zusenden.

