

CASANOVA[®]
Ideen für Raumgestaltung

POSITANO



 virtueller
Raumdesigner

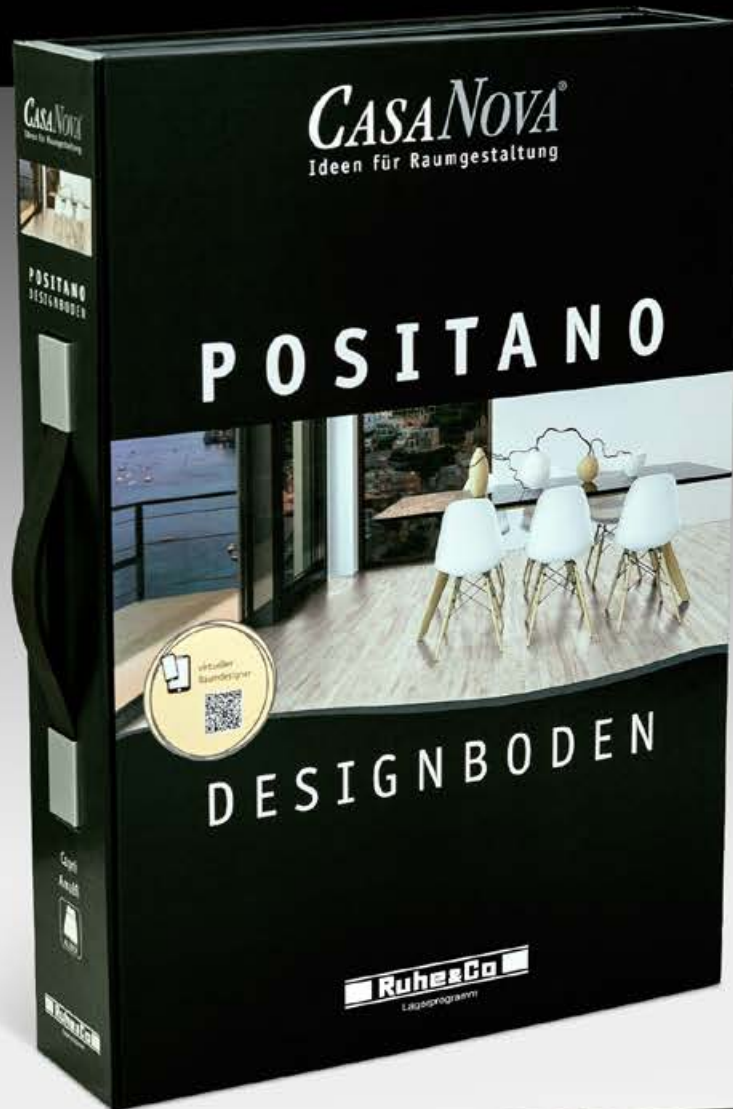


DESIGNBODEN

Ruhe&Co

Lagerprogramm

POSITANO



DESIGNBODEN

POSITANO

Designboden für spannende Raumkonzepte

- Einfaß - universelle und saubere Verlegung
- Langlebig - Verwendung ausgewählter Materialien
- Komfort - Filzware und angenehme Begehungsfläche
- Wohnraum - sehr stilvoll
- Restaurierungsfähig - geringe Aufbauhöhe

Capri

Nutzschicht 0,20 mm

*Kreative Dekore
Wirkungsvolle Oberflächenprägung
Einfach schön*

Amalfi

Nutzschicht 0,55 mm

*Exklusives Design
für außergewöhnliche Objekte*

*Angesagte Dekore
Ausdrucksstarkes Interieur
Langlebige Funktionalität*

Amalfi

Nutzschicht 0,55 mm

*Exklusives Design
für außergewöhnliche Objekte*

Dekorübersicht Amalfi

Bezeichnung	Farbe	Struktur	Nutzschicht	Vertragungsart
Amalfi 01	Walnuss	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 02	Esche	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 03	Buche	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 04	Holzoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 05	Steinoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 06	Porzellanoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 07	Metalloptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 08	Wandoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 09	Texturoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 10	Strukturoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 11	Wellenoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 12	Wellenoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 13	Wellenoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 14	Wellenoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 15	Wellenoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 16	Wellenoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 17	Wellenoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 18	Wellenoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 19	Wellenoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß
Amalfi 20	Wellenoptik	glatt	0,55 mm	Einfaß

Sauberlaufsysteme

Perfekte Anschluss im Eingangsbereich

Metallprofile

Profiltypen für unterschiedliche Anwendungsbereiche

Dekorbuch Amalfi

Technische Daten Verlegelösungen Zubehör Verlagsanfragen

P O S I T A N O

*Designboden für
spannende Raumkonzepte*



- Einfach - schnelle und saubere Verlegung
- Langlebig - Verwendung ausgewählter Materialien
- Komfort - fußwarm und angenehme Begehgeräusche
- Wohngesund - sehr emissionsarm
- Renovierungsfreundlich - geringe Aufbauhöhe



Capri

Nutzschicht 0,30 mm

*Modern und schöner wohnen
mit Leichtigkeit und Stil*



7

Kreative Dekore
Wirkungsvolle Oberflächenprägung
Einfach schön





69Ca31E - Cottage Pine white

◀ Dekorbuch Capri S. 3

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca31E



Capri 69Ca82



69Ca82 - Marina Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 4

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm

Feiner Stil



Capri 69Ca67



69Ca67 - Platinum Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 5

18,4 x 121,9 cm



69Ca90 - Arctic Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 6

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca90



69Ca62 - Corsair Wood

◀ Dekorbuch Capri S. 7

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca62



69Ca32E - Cottage Pine grey

◀ Dekorbuch Capri S. 8

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca32E



Capri 69Ca60



69Ca60 - Limes Timber

◀ Dekorbuch Capri S. 9

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm

69Ca80E - Oak taupe

◀ Dekorbuch Capri S.10

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca80E



Capri 69Ca81E



69Ca81E - Fresh Raw Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 11

18,4 x 121,9 cm



69Ca61 - Limed Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 12

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca61



69Ca88 - Sierra Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 13

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca88



Capri 69Ca83



69Ca83 - Ivory Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 14

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca66



18,4 x 121,9 cm

69Ca66 - Nordic Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 15

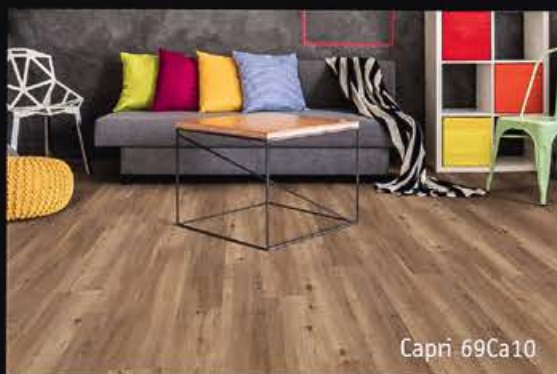


kontrastreich

15,2 x 91,4 cm

69Ca10 - Waxed Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 16



Capri 69Ca10

Moderne Klassiker



15,2 x 121,9 cm

69Ca47E - Country Oak blond

◀ Dekorbuch Capri S. 17



Capri 69Ca47E



Capri 69Ca86



kontrastreich

18,4 x 121,9 cm

69Ca86 - Loft Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 18



Capri 69Ca24



kontrastreich
15,2 x 91,4 cm

69Ca24 - Buche rustic

◀ Dekorbuch Capri S. 19



kontrastreich
15,2 x 91,4 cm

69Ca21 - Golden Apple

◀ Dekorbuch Capri S. 20



Capri 69Ca21



Capri 69Ca30E



18,4 x 121,9 cm

69Ca30E - Cottage Pine blond

◀ Dekorbuch Capri S. 21



Capri 69Ca63



18,4 x 121,9 cm

69Ca63 - Dark Elm

◀ Dekorbuch Capri S. 22



18,4 x 121,9 cm

69Ca84 - Laguna Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 23



Capri 69Ca84



Capri 69Ca72E



kontrastreich

18,4 x 121,9 cm

69Ca72E - Supreme Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 24



18,4 x 121,9 cm

69Ca89 - Suntan Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 25



Capri 69Ca89



Capri 69Ca71E



18,4 x 121,9 cm

69Ca71E - Honey Oak rustic

◀ Dekorbuch Capri S. 26



Capri 69Ca22



kontrastreich

15,2 x 91,4 cm

69Ca22 - Oak classic

◀ Dekorbuch Capri S. 27



15,2 x 91,4 cm

69Ca27 - Oak antik

◀ Dekorbuch Capri S. 28



Capri 69Ca27



Capri 69Ca85



kontrastreich

30,5 x 61,0 cm

69Ca85 - Titania Slate 4V

◀ Dekorbuch Capri S. 29



Capri 69Ca91



45,7 x 91,4 cm

69Ca91 - Stoneware grey 4V

◀ Dekorbuch Capri S. 30

Eleganz und Finesse



30,5 x 61,0 cm

69Ca87 - Sinter red 4V

◀ Dekorbuch Capri S. 31



Capri 69Ca87



45,7 x 91,4 cm

69Ca92 - Stoneware beige 4V

◀ Dekorbuch Capri S. 32



Capri 69Ca92

Dekorübersicht Capri

 69Ca31E Cottage Pine white S. 3, Capri 1	 69Ca62 Corsair Wood S. 7, Capri 1	 69Ca83 Ivory Oak S. 14, Capri 2	 69Ca72E Supreme Oak S. 24, Capri 3	 69Ca27 Oak antik S. 28, Capri 3
 69Ca82 Marina Oak S. 4, Capri 1	 69Ca84 Laguna Oak S. 23, Capri 3	 69Ca24 Buche rustic S. 19, Capri 3	 69Ca10 Waxed Oak S. 16, Capri 2	 69Ca63 Dark Elm S. 22, Capri 3
 69Ca67 Platinum Oak S. 5, Capri 1	 69Ca32E Cottage Pine grey S. 8, Capri 1	 69Ca21 Golden Apple S. 20, Capri 3	 69Ca86 Loft Oak S. 18, Capri 2	 69Ca87 Sinter red 4V S. 31, Capri 4
 69Ca90 Arctic Oak S. 6, Capri 1	 69Ca81E Fresh Raw Oak S. 11, Capri 2	 69Ca71E Honey Oak rustic S. 26, Capri 3	 69Ca47E Country Oak blond S. 17, Capri 2	 69Ca92 Stoneware beige 4V S. 32, Capri 4
 69Ca80E Oak taupe S. 10, Capri 1	 69Ca61 Limed Oak S. 12, Capri 2	 69Ca22 Oak classic S. 27, Capri 3	 69Ca66 Nordic Oak S. 15, Capri 2	 69Ca91 Stoneware grey 4V S. 30, Capri 4
 69Ca60 Limited Timber S. 9, Capri 1	 69Ca88 Sierra Oak S. 13, Capri 2	 69Ca89 Suntan Oak S. 25, Capri 3	 69Ca30E Cottage Pine blond S. 21, Capri 3	 69Ca85 Titania Slate 4V S. 29, Capri 4

Drucktechnisch bedingte Farbabweichung zum Original möglich.



Rugs

Farbige und flauschige
Teppiche



Ein abgepasster
Teppich verleiht
als optisches
und sinnliches
Highlight dem
Raumambiente
seinen
individuellen
Charakter.

Farblich abgestimmte
Kernsockelleiste
für den
perfekten Übergang
mit elastischen
Lippen zu Boden
und Wand.

Design-Sockelleiste

Perfekter Übergang zwischen
Designboden und Wand



Dekorbuch Capri

Technische Daten

Verlegeflächen

Zubehör

Verlegehinweise

POSITANO DESIGNBODEN

Capri

Nutzschicht 0,30 mm

- Einfach - schnelle und saubere Verlegung
- Langlebig - Verwendung ausgewählter Materialien
- Komfort - fußwarm und angenehme Begehgeräusche
- Wohngesund - sehr emissionsarm
- Renovierungsfreundlich - geringe Aufbauhöhe



*Modern und schöner wohnen
mit Leichtigkeit und Stil*



Oberflächenprägung

Damit sich die Wirkung des jeweiligen Dekors optimal entfalten kann, wurde die Oberflächenprägung speziell auf dieses Dekor abgestimmt.



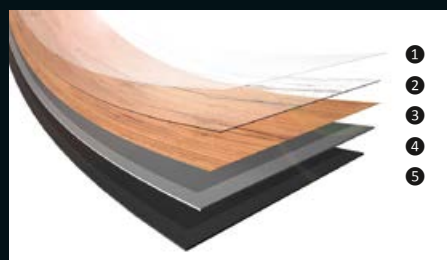
Holzstruktur



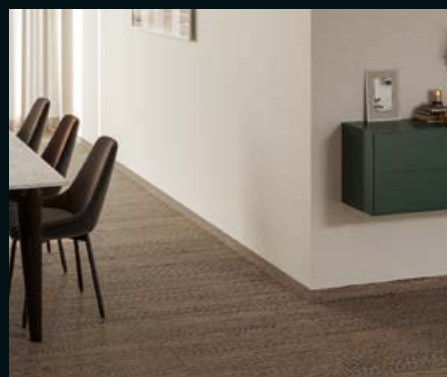
Rustikal-Holzstruktur



Steinstruktur



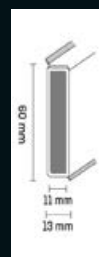
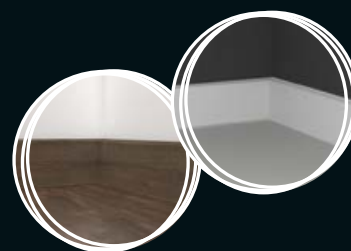
- 1 PU-Vergütung**
Leichtere Pflege und weniger Reinigungsaufwand dank werkseitiger PU-Vergütung.
- 2 Nutzschiicht**
Die hochdichte, transparente Schicht ist stark belastbar und schützt das Dekor.
- 3 Dekorschicht**
Authentische Designs durch innovative Drucktechniken.
- 4 Stabilisierungsschiicht**
Mehr Maßstabilität dank Minimierung physikalisch bedingter Veränderungen (z.B. durch Temperaturschwankungen).
- 5 Trägerschiicht**
Hochdichte Trägerschiicht für höchste Leistungsfähigkeit.



Design-Sockelleiste

Perfekter Übergang zwischen Designboden und Wand

- Moderne, kubische Kernsockelleiste
- Auf den Designboden abgestimmte Dekore, alternativ auch neutral in weiß oder metallfarben
- Geschützt durch komplette Ummantelung
- Elastische Lippen zu Wand und Boden
- Stanzbar mit der Döllken-Universalstanze Typ 2001, z.B. für geschlossene Außenecken
- Unsichtbare Befestigung mit geeignetem Heißschmelzkleber



Akzentstreifen

0,5 x 100 cm

Mit dem Einsatz von Akzentstreifen bekommt der Designboden eine besondere individuelle Optik, zum Beispiel einen authentischen Fliesenlook.



69Am03 mit Akzentstreifen creme

Metallprofile

Profiltypen für unterschiedliche Anwendungsbereiche



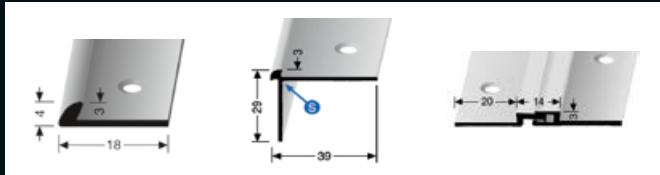
357 Abschlussprofil



871 Treppenkantenprofil



317 Bewegungsfugenprofil



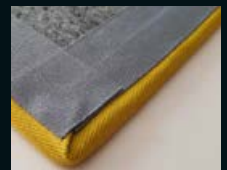
Rugs

Farbige und flauschige Teppiche

- Ein abgepasster Teppich verleiht als optisches und sinnliches Highlight dem Raumambiente seinen individuellen Charakter.
- Wählen Sie aus einer Vielfalt an Farben und Qualitäten. Die abgepassten Teppiche werden in Ihrem individuellen Wunschmaß gefertigt.
- Volumen Rug mit umgebuckter Kante oder Blind Finish Rug mit eingefasster Kante
- Standardmäßig ausgestattet mit Anti Rutsch Rücken



Volumen Rug
mit Anti Rutsch Rücken



Blind Finish Rug
mit Anti Rutsch Rücken



Sauberlaufsysteme

Perfekter Anschluss im Eingangsbereich

- **Sauber**
Sauberlauf verringert wesentlich das Eintragen von Schmutz und Nässe in Wohn- und Arbeitsräume.
- **Sicher**
Stolper-, Rutsch- und Sturzunfälle aufgrund von verunreinigten Untergründen werden vermieden.
- **Werterhaltend**
Sauberlauf verlängert die Nutzungsdauer und steigert die Werterhaltung Ihres Designbodens.
- **Wirtschaftlich**
und umweltfreundlich durch geringeren Wasser- und Chemikalienverbrauch bei der Bodenreinigung

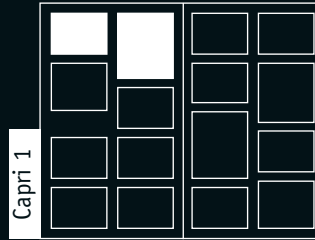


Bodenschutzmatzen

schützen den Bodenbelag vor Gebrauchsspuren und Beschädigungen und tragen zur Werterhaltung bei.



POSITANO Capri
Cottage Pine white
69Ca31E

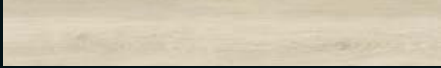
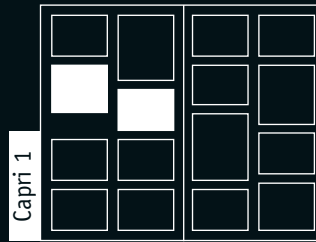


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Marina Oak
 69Ca82

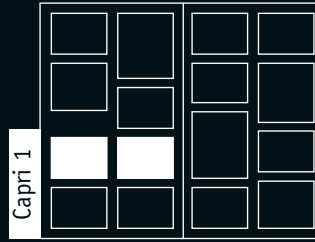


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Platinum Oak
69Ca67

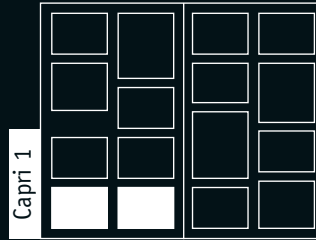


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Holzstruktur





POSITANO Capri
Arctic Oak
 69Ca90

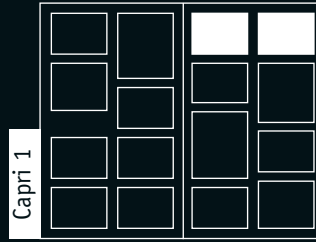
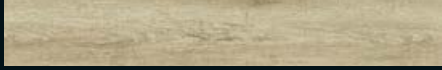


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Corsair Wood
 69Ca62

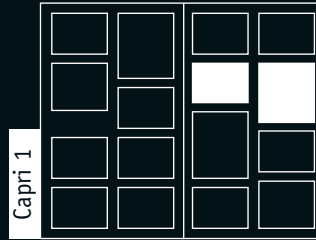


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Cottage Pine grey
 69Ca32E

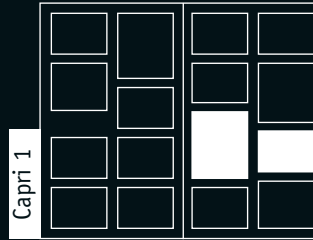


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Limed Timber
 69Ca60

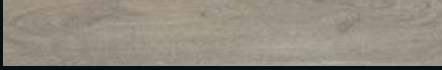
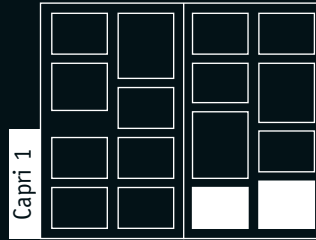


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Oak taupe
 69Ca80E

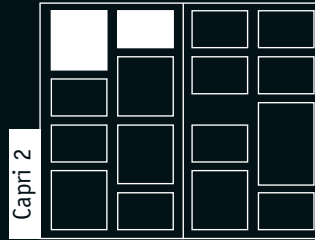


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Holzstruktur





POSITANO Capri
Fresh Raw Oak
 69Ca81E

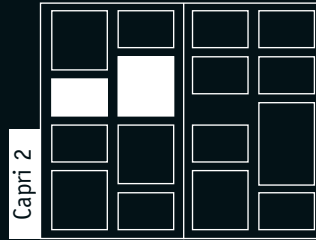


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Limed Oak
 69Ca61

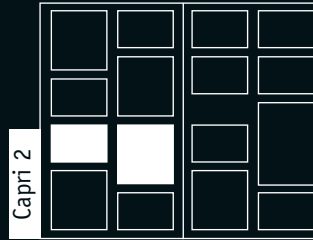


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur

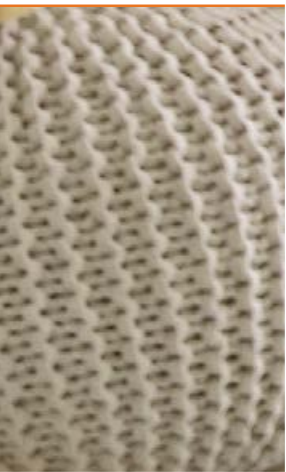




POSITANO Capri
Sierra Oak
 69Ca88

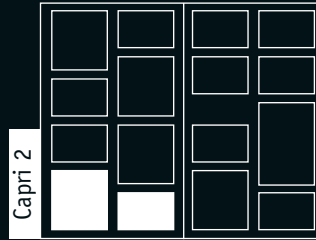


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Ivory Oak
69Ca83

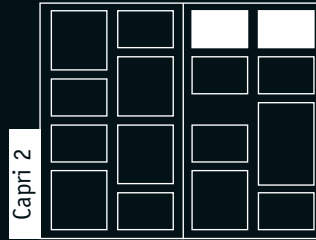


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur

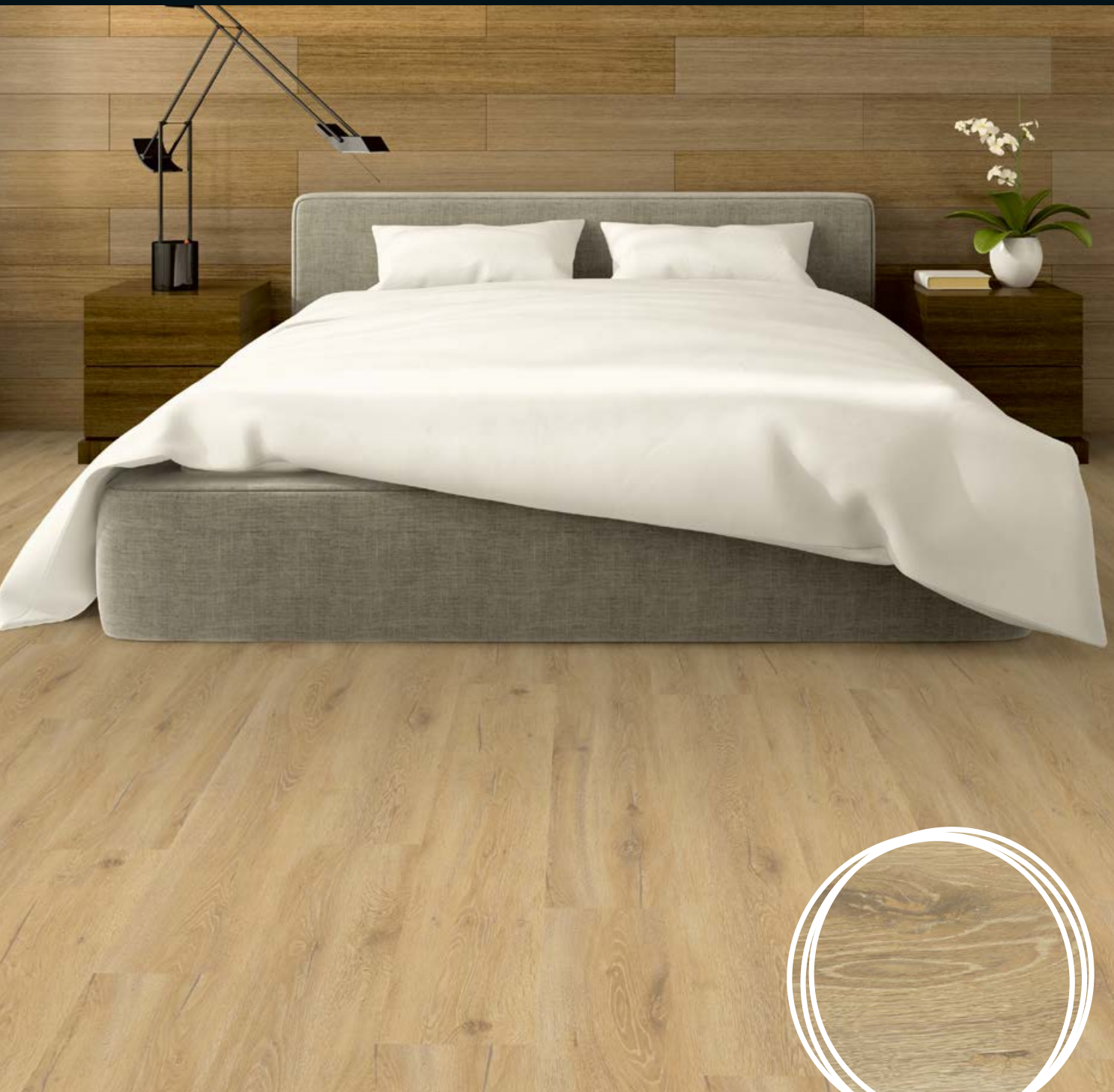




POSITANO Capri
Nordic Oak
 69Ca66

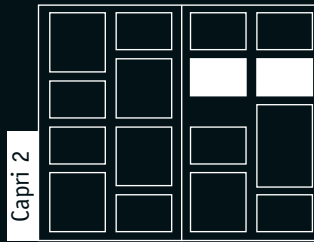


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Holzstruktur





POSITANO Capri
Waxed Oak
 69Ca10

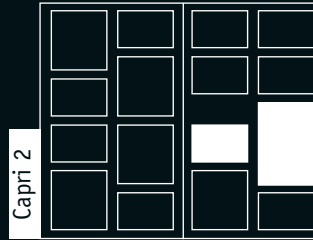
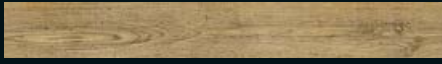


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Country Oak blond
69Ca47E

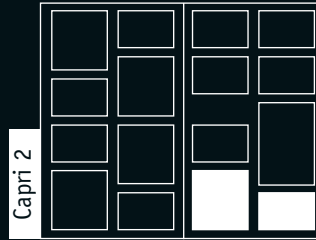


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	152,4	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Loft Oak
 69Ca86

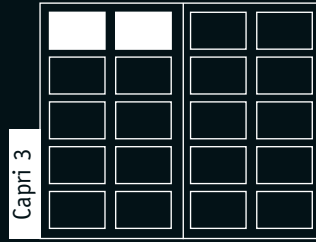


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Buche rustic
 69Ca24

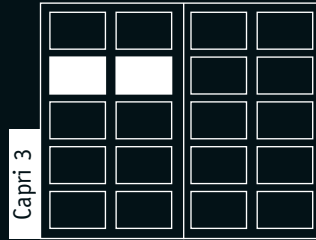


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Golden Apple
 69Ca21

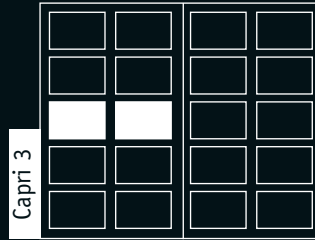


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Cottage Pine blond
69Ca30E

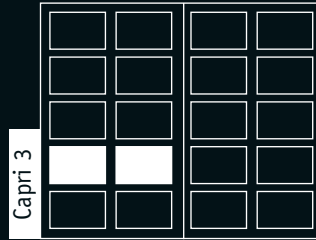


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur

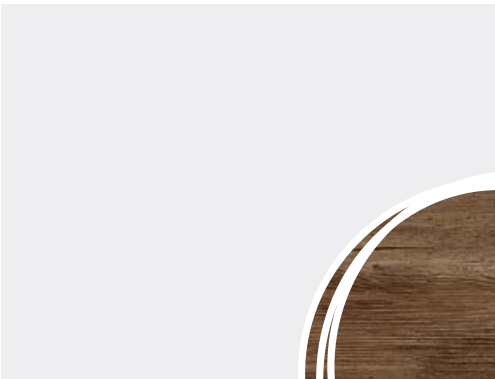
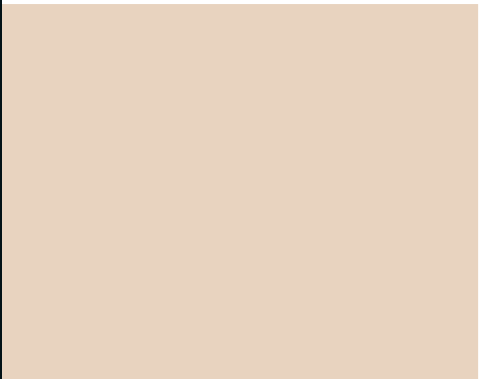




POSITANO Capri
Dark Elm
 69Ca63

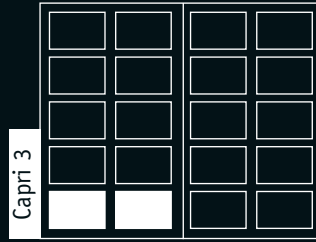


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Laguna Oak
 69Ca84

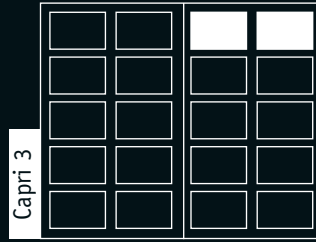


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Supreme Oak
 69Ca72E

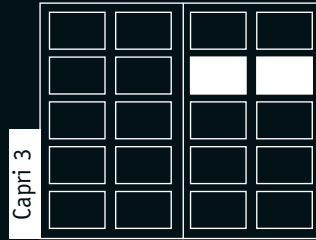


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Suntan Oak
 69Ca89

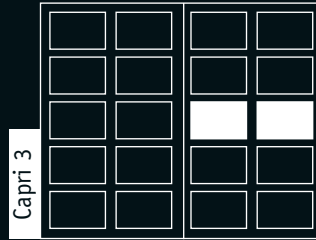


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur

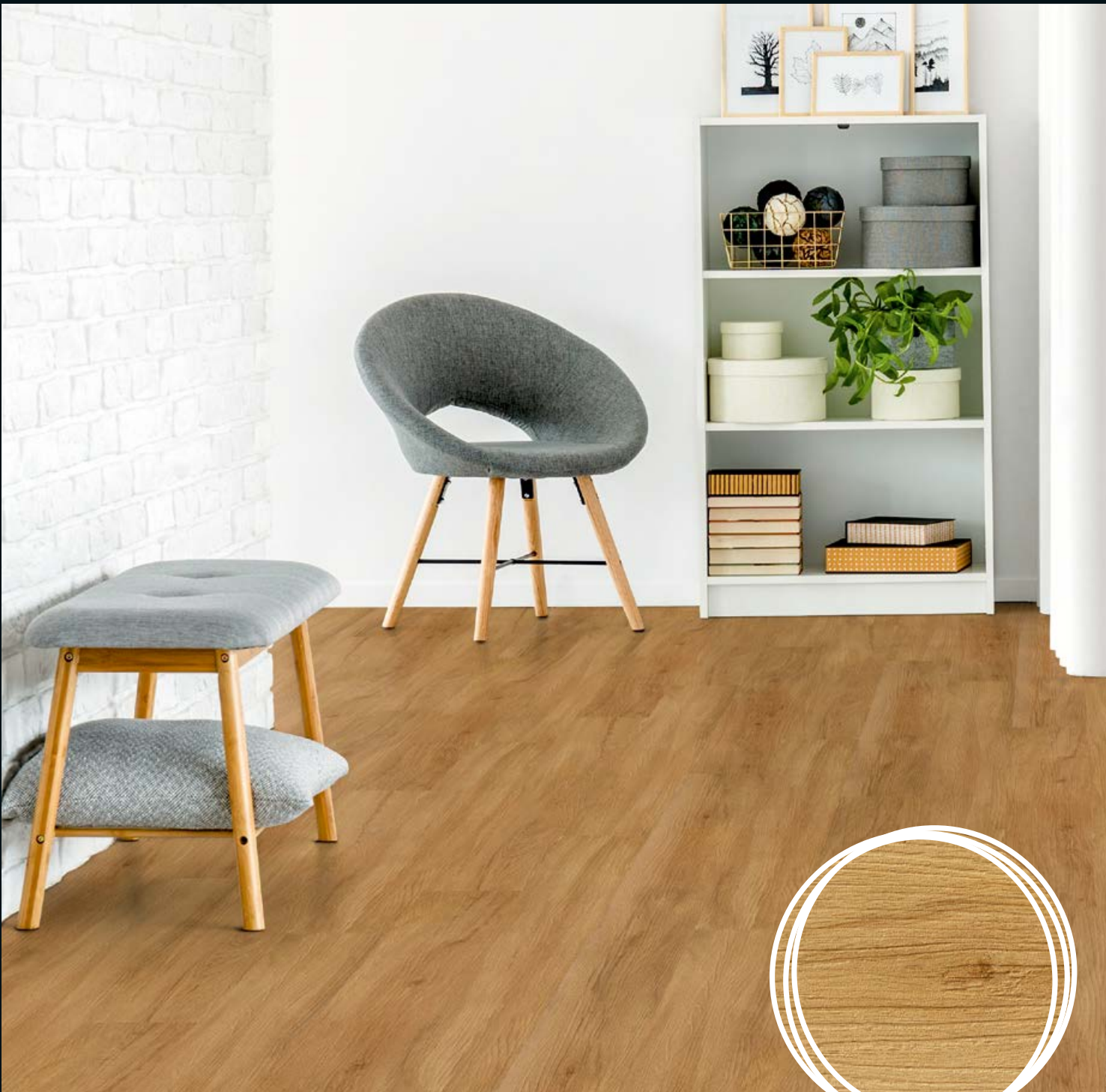




POSITANO Capri
Honey Oak rustic
 69Ca71E

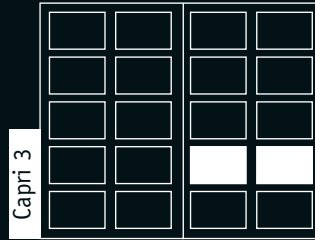
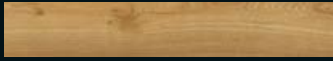


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Oak classic
 69Ca22

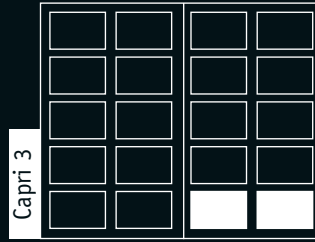
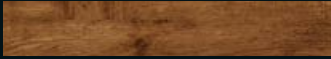


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Oak antik
 69Ca27

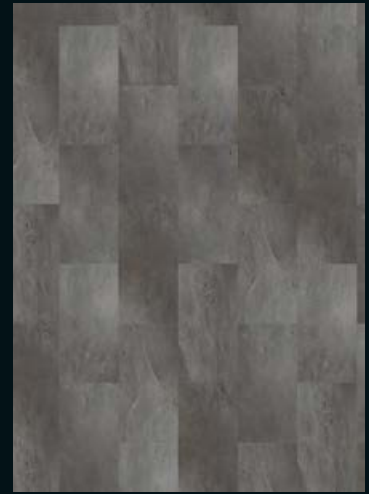
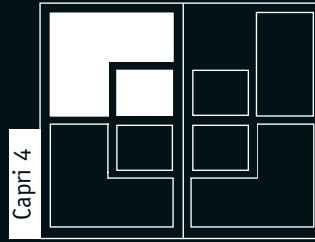


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Titania Slate 4V
 69Ca85

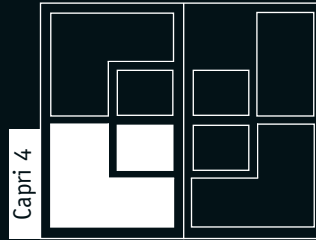


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
609,6	304,8	2,0	0,30	ja	ja	Steinstruktur





POSITANO Capri
Stoneware grey 4V
 69Ca91

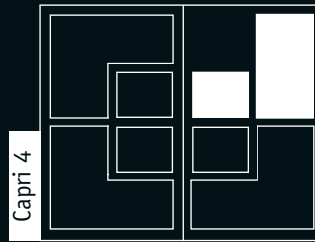
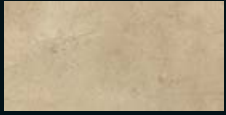


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,0	0,30	ja	nein	Steinstruktur





POSITANO Capri
Sinter red 4V
 69Ca87

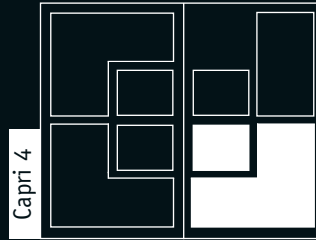


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
609,6	304,8	2,0	0,30	ja	nein	Steinstruktur





POSITANO Capri
Stoneware beige 4V
 69Ca92



Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,0	0,30	ja	nein	Steinstruktur



Technische Daten

Eigenschaften	Norm	Capri
Belagsart	EN ISO 10582	heterogen, PVC
Oberflächenvergrüung		
Flächengewicht	EN ISO 23997	3600 g/m ²
Klassifizierung	EN ISO 10874	23 31
Gesamtdicke	EN ISO 24346	2,0 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,3 mm
Lieferform Fliesen	EN ISO 24342	18 Stück 304,8 x 609,6 mm = 3,34 m ² 8 Stück 457,2 x 914,4 mm = 3,34 m ²
Lieferform Planken	EN ISO 24342	24 Stück 152,4 x 914,4 mm = 3,34 m ² 18 Stück 152,4 x 1219,2 mm = 3,34 m ² 15 Stück 184,2 x 1219,2 mm = 3,37 m ²
Maßbeständigkeit	EN ISO 23999	≤ 0,1 %
Resteindruck	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm **
Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht	EN ISO 105-B02	Stufe ≥ 6
Brandverhalten	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Rutschhemmung	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	2 dB
Wärmeleitfähigkeit	EN 12524	0,25 W/(m·K)
Elektrostatisches Verhalten beim Begehen	EN 1815	≤ 2 kV antistatisch
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	*
Bindemittelgehalt	EN ISO 10582	Typ I
Stuhlloleneignung	ISO 4918	ja, Typ W, EN 12529
Fußbodenheizung	EN 1264-2	geeignet max. 27°C
VOC Emissionen	Indoor Air Comfort GOLD AgBB VOC Test	Eurofins zertifiziertes Produkt sehr emissionsarm
	EN 14041	

Planken- und Fliesenformate

Ein perfektes Wohnambiente liegt im Detail. Aus diesem Grund ist jedes Dekor ausschließlich in der Größe erhältlich, die seine Vorzüge perfekt zur Geltung bringt.

152,4 x 914,4 mm

152,4 x 1219,2 mm

184,2 x 1219,2 mm

304,8 x 609,6 mm

457,2 x 914,4 mm



Heterogener PVC-Bodenbelag, produziert mit phthalatfreien und biologischen Weichmachern, in Fliesen und Planken auf Basis einer phototechnischen Reproduktion mit transparenter Nutzschicht und werkseitig aufgebracht Polyurethan-Vergütung für den Einsatz im strapazierten Wohnbereich. Durch technische Weiterentwicklung bedingte Änderungen vorbehalten. Die Muster sind nur Ausschnitte des jeweiligen Produktes. Sie geben nur einen kleinen 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.

* 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

Verlegehinweise

1. ALLGEMEINES

Für die Verarbeitung von Design-Bodenbelägen sind die VOB, Teil C, DIN 18365 (Deutschland) bzw. die jeweils gültigen Normen für „Bodenbelagarbeiten“, die allgemein anerkannten Regeln des Fachs sowie der Stand der Technik zu beachten.

Entscheidend für die optimale Nutzungs- und Gebrauchstüchtigkeit sowie die Werterhaltung von elastischen Bodenbelagsflächen sind die Unterbodenvorbereitungen und die Verarbeitung der jeweiligen Bauhilfsstoffe und der Bodenbeläge. Die Bauhilfsstoffe-Hersteller vermitteln ausführliche Informationen zu Vorstrichmitteln, Ausgleichsmassen, Unterlagen und Klebstoffen. Ihre Verarbeitungsrichtlinien sind maßgebend. Es sollten nur Produkte eines Herstellers systembezogen zum Einsatz kommen.

Trotz regelmäßiger Qualitätskontrollen sind Materialfehler nicht grundsätzlich auszuschließen. Vor der Verlegung sind unsere Bodenbeläge deshalb auf Chargengleichheit, Übereinstimmung mit dem Mustermaterial sowie auf Fehler zu überprüfen. Erkennbare Mängel können nach Verlegung oder Zuschchnitt nicht mehr anerkannt werden.

2. PRÜFUNG UND VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Der Untergrund ist unter Berücksichtigung der VOB, Teil C, DIN 18365 (Deutschland) bzw. der jeweils gültigen Normen für „Bodenbelagarbeiten“, der allgemein anerkannten Regeln des Fachs und des Standes der Technik zu prüfen und vorzubereiten. Er muss unter anderem rissfrei, sauber, zug-/druckfest und dauerhaft trocken sein. Achten Sie je nach Konstruktionsart des Untergrundes auf die zulässige Restfeuchte und eventuell nachstoßende Feuchtigkeit.

Saugfähige Untergründe und ebene Oberflächen sind die Voraussetzung für eine ordnungsgemäße Bodenbelagarbeit. Für die Aufnahme von Design-Belägen wird eine 2,0 mm Spachtelung grundsätzlich vorgeschrieben.

Für Fußbodenheizungen gilt neben der DIN 18365 auch die EN 1264-2. Die Temperatur darf an der Oberfläche des Belages 27°C nicht überschreiten.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Anwendungstechnik.

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Klebstoffempfehlungen sowie unsere Reinigungs- und Pflegeanleitung!

Kollektion und Dekorbuch copyright: Rigomont www.casanova-boden.de
Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen sind vorbehalten. Stand: 01/2021

3. VERLEGUNG

Auch die Verlegung erfolgt nach VOB, Teil C, DIN 18365 (Deutschland) bzw. den jeweils gültigen Normen für „Bodenbelagarbeiten“, den allgemein anerkannten Regeln des Fachs und dem Stand der Technik.

Die raumklimatischen Bedingungen nach DIN 18365 müssen unbedingt eingehalten werden: mindestens 15°C Bodentemperatur, mindestens 18°C Raumlufttemperatur und höchstens 65% relative Luftfeuchtigkeit.

Die Bodenbeläge und Hilfsstoffe sind mindestens 24 Stunden vor der Verlegung zu klimatisieren. Bitte nicht mehr als 5 Kartons übereinander stapeln und die Fliesen (Planken) 30 Minuten vor dem Gebrauch entnehmen. Während der Verlegung und mind. 48 Stunden danach müssen die raumklimatischen Bedingungen konstant gehalten werden.

Es wird empfohlen, die zu belagende Fläche auszumessen und dem Materialformat entsprechend aufzuteilen um einen möglichst geringen Verschnitt zu erreichen. Anschließend wird längs und quer im Raum ein Schnurschlag entsprechend der vorgenannten Aufteilung angelegt.

Der Auftrag des Klebstoffes erfolgt nach den Verarbeitungsrichtlinien des Klebstoffherstellers mittels eines gezahnten Spachtels. Als Klebstoffe werden handelsübliche Dispersionsklebstoffe empfohlen. Nach der dem Klebstoffsystem entsprechenden Abluftzeit wird der Bodenbelag in das Klebstoffbett eingelegt, angerieben und angewalzt. Die Fliesen (Planken) werden „treppenartig“ in das Klebstoffbett eingelegt. Es ist darauf zu achten, dass kein „Versatz“ entsteht.

Wichtig ist es, den Bodenbelag fugendicht und spannungsfrei zu verlegen!

Nach einem Zeitintervall von ca. 45–60 Minuten (je nach raumklimatischen Bedingungen) muss der Belag nochmals mit einer Gliederwalze intensiv angewalzt werden.

In Bereichen mit erhöhter Luftfeuchtigkeit bzw. thermischen Belastungen (z.B. Wintergärten) sind zwingend PU- bzw. EP-Klebstoffe einzusetzen.

Eine Belastung des Belages ist erst nach dem endgültigen Abbinden des Klebstoffes möglich.



virtueller
Raumdesigner



POSITANO
DESIGNBODEN

In wenigen Schritten
zur individuellen Vorschau

1. QR Code scannen
2. Raum fotografieren
oder Raumbild hochladen
3. Dekor auswählen
4. Wunschboden in Ihrer
Raumsituation anschauen

A m a l f i

Nutzschicht 0,55 mm

*Exklusives Design
für außergewöhnliche Objekte*



Angesagte Dekore
Ausdrucksstarkes Interieur
Langlebige Funktionalität



Amalfi 1



Amalfi 69Am93



69Am93 - Wishbone Oak

Dekorbuch Amalfi S. 3 ▷

18,4 x 121,9 cm

kontrastreich

Frisches Flair



69Am90 - Panama Oak

Dekorbuch Amalfi S. 4 ▷

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am90



Amalfi 69Am89



69Am89 - Pilgrim Oak

Dekorbuch Amalfi S. 5 ▷

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am14



69Am14 - Aged Wood grey

Dekorbuch Amalfi S. 6 >

kontrastreich
15,2 x 91,4 cm



69Am60 - Corsair Wood

Dekorbuch Amalfi S. 7 >

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am60



69Am82E - Used Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 8 >

18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am82E



Amalfi 69Am92



69Am92 - Celtic Oak

Dekorbuch Amalfi S. 9 >

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am17



18,4 x 121,9 cm

69Am17 - Oak rustic light 4V

Dekorbuch Amalfi S. 10 ▷



kontrastreich

18,4 x 121,9 cm

69Am62 - Bleached Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 11 ▷



Amalfi 69Am62



Amalfi 69Am30E



18,4 x 121,9 cm

69Am30E - Cottage Pine blond 4V

Dekorbuch Amalfi S. 12 ▷



Amalfi 69Am88



kontrastreich

18,4 x 121,9 cm

69Am88 - Royal Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 13 >



Amalfi 69Am61E



18,4 x 121,9 cm

69Am61E - Castello Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 14 >



kontrastreich

15,2 x 91,4 cm

69Am21 - Oak Classic

Dekorbuch Amalfi S. 15 >



Amalfi 69Am21



Amalfi 69Am81E



18,4 x 121,9 cm

69Am81E - Dark Honey Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 16 >



Amalfi 69Am32E



69Am32E - Cottage Pine grey 4V

Dekorbuch Amalfi S. 17 >

18,4 x 121,9 cm



69Am94 - Miracle Oak

Dekorbuch Amalfi S. 18 >

kontrastreich

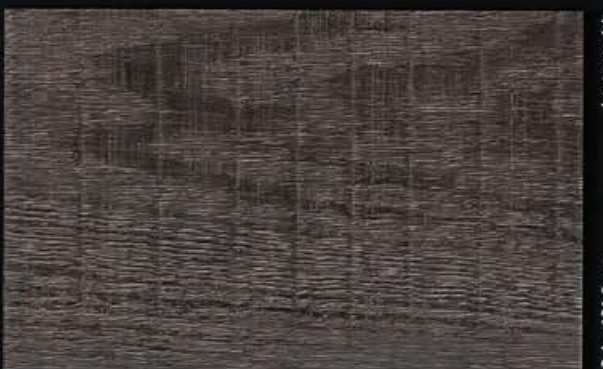
18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am94



Amalfi 69Am91



69Am91 - Pagoda Oak

Dekorbuch Amalfi S. 19 >

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



69Am67E - Variety Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 20 >

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am67E



Amalfi 69Am11



69Am11 - Oak grey 4V

Dekorbuch Amalfi S. 21 >

18,4 x 121,9 cm



69Am80E - Ash grey 4V

Dekorbuch Amalfi S. 22 >

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am80E



Amalfi 69Am87

Markanter Auftritt



69Am87 - Crafted Oak

Dekorbuch Amalfi S. 23 >

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



69Am66 - Worn Wood shaded

Dekorbuch Amalfi S. 24 >

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am66



Amalfi 69Am72



69Am72 - Flagstone light grey 4V

Dekorbuch Amalfi S. 25 ▷

45.7 x 91.4 cm



69Am03 - Metallic Stone black

Dekorbuch Amalfi S. 26 ▷

45.7 x 91.4 cm



Amalfi 69Am03



Amalfi 69Am84



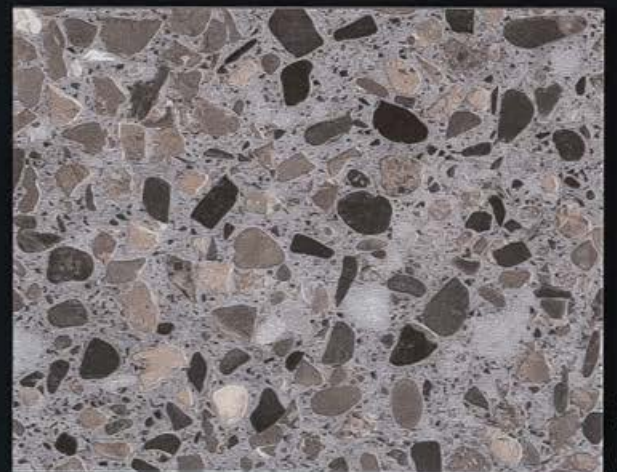
69Am84 - Collage beige

Dekorbuch Amalfi S. 27 ▷

45.7 x 91.4 cm



Amalfi 69Am85



69Am85 - Collage grey

Dekorbuch Amalfi S. 28 ▷

45.7 x 91.4 cm



Amalfi 69Am86



69Am86 - Stained Concrete

Dekorbuch Amalfi S. 29 ▷

kontrastreich
45,7 x 91,4 cm



69Am83E - Concrete dark grey

Dekorbuch Amalfi S. 30 ▷

45,7 x 91,4 cm



Amalfi 69Am83E



Amalfi 69Am77

Urbaner Chic



Amalfi 69Am78



69Am77 - Sooted Panel white
Dekorbuch Amalfi S. 31 ▷

15,2 x 121,9 cm



69Am78 - Sooted Panel grey
Dekorbuch Amalfi S. 32 ▷

15,2 x 121,9 cm

Dekorübersicht Amalfi

69Am93 Wishbone Oak S. 3, Amalfi 1	69Am11 Oak grey 4V S. 21, Amalfi 3	69Am62 Bleached Oak 4V S. 11, Amalfi 2	69Am67E Variety Oak 4V S. 20, Amalfi 3	69Am86 Stained Concrete S. 29, Amalfi 4
69Am90 Panama Oak S. 4, Amalfi 1	69Am80E Ash grey 4V S. 22, Amalfi 3	69Am82E Used Oak 4V S. 8, Amalfi 1	69Am81E Dark Honey Oak 4V S. 16, Amalfi 2	69Am83E Concrete dark grey S. 30, Amalfi 4
69Am60 Corsair Wood S. 7, Amalfi 1	69Am87 Crafted Oak S. 23, Amalfi 3	69Am30E Cottage Pine blond 4V S. 12, Amalfi 2	69Am94 Miracle Oak S. 18, Amalfi 3	69Am72 Flagstone light grey 4V S. 25, Amalfi 4
69Am14 Aged Wood grey S. 6, Amalfi 1	69Am66 Worn Wood shaded S. 24, Amalfi 3	69Am88 Royal Oak 4V S. 13, Amalfi 2	69Am91 Pagoda Oak S. 19, Amalfi 3	69Am77 Sooted Panel white S. 31, Amalfi 4
69Am89 Pilgrim Oak S. 5, Amalfi 1	69Am92 Celtic Oak S. 9, Amalfi 1	69Am61E Castello Oak 4V S. 14, Amalfi 2	69Am84 Collage beige S. 27, Amalfi 4	69Am78 Sooted Panel grey S. 32, Amalfi 4
69Am32E Cottage Pine grey 4V S. 17, Amalfi 3	69Am17 Oak rustic light 4V S. 10, Amalfi 2	69Am21 Oak Classic S. 15, Amalfi 2	69Am85 Collage grey S. 28, Amalfi 4	69Am03 Metallic Stone black S. 26, Amalfi 4

Drucktechnisch bedingte Farbabweichung zum Original möglich.



Sauberlaufsysteme

Perfekter Anschluss im Eingangsbereich



Verringert das Eintragen von Schmutz und Nässe in Wohn- und Arbeitsbereiche, vermeidet Rutsch- und Sturzunfälle, steigert die Werterhaltung Ihres Designbodens.

Metallprofile

Profiltypen für unterschiedliche Anwendungsbereiche



Dekorbuch Amalfi

Technische Daten

Verlegeflächen

Zubehör

Verlegehinweise

POSITANO DESIGNBODEN

Amalfi

Nutzschicht 0,55 mm

- Einfach - schnelle und saubere Verlegung
- Langlebig - Verwendung ausgewählter Materialien
- Komfort - fußwarm und angenehme Begehgeräusche
- Wohngesund - sehr emissionsarm
- Renovierungsfreundlich - geringe Aufbauhöhe



*Exklusives Design
für außergewöhnliche Objekte*



Oberflächenprägung

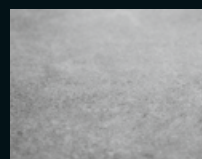
Damit sich die Wirkung des jeweiligen Dekors optimal entfalten kann, wurde die Oberflächenprägung speziell auf dieses Dekor abgestimmt.



Holzstruktur



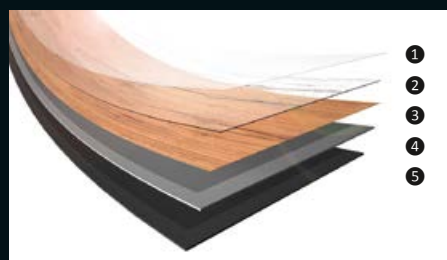
Rustikal-Holzstruktur



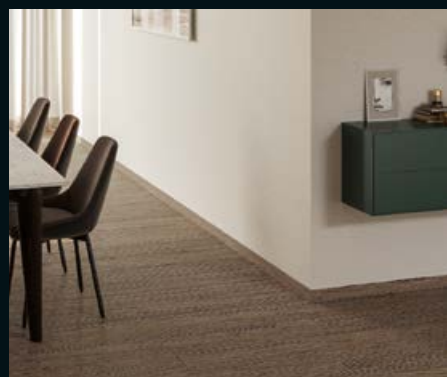
Fein-Steinstruktur



Steinstruktur



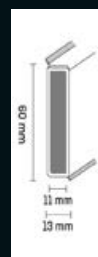
- 1 PU-Vergütung**
Leichtere Pflege und weniger Reinigungsaufwand dank werkseitiger PU-Vergütung.
- 2 Nutzschiicht**
Die hochdichte, transparente Schicht ist stark belastbar und schützt das Dekor.
- 3 Dekorschicht**
Authentische Designs durch innovative Drucktechniken.
- 4 Stabilisierungsschiicht**
Mehr Maßstabilität dank Minimierung physikalisch bedingter Veränderungen (z.B. durch Temperaturschwankungen).
- 5 Trägerschiicht**
Hochdichte Trägerschiicht für höchste Leistungsfähigkeit.



Design-Sockelleiste

Perfekter Übergang zwischen Designboden und Wand

- Moderne, kubische Kernsockelleiste
- Auf den Designboden abgestimmte Dekore, alternativ auch neutral in weiß oder metallfarben
- Geschützt durch komplette Ummantelung
- Elastische Lippen zu Wand und Boden
- Stanzbar mit der Döllken-Universalstanze Typ 2001, z.B. für geschlossene Außenecken
- Unsichtbare Befestigung mit geeignetem Heißschmelzkleber



Akzentstreifen

0,5 x 100 cm

Mit dem Einsatz von Akzentstreifen bekommt der Designboden eine besondere individuelle Optik, zum Beispiel einen authentischen Fliesenlook.



69Am03 mit Akzentstreifen creme

Metallprofile

Profiltypen für unterschiedliche Anwendungsbereiche



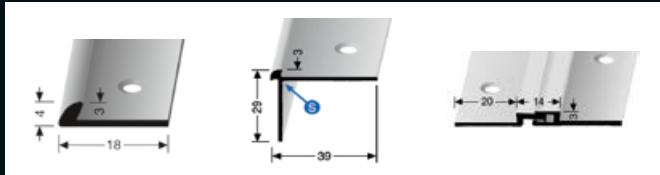
357 Abschlussprofil



871 Treppenkantenprofil



317 Bewegungsfugenprofil



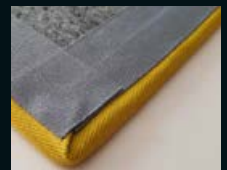
Rugs

Farbige und flauschige Teppiche

- Ein abgepasster Teppich verleiht als optisches und sinnliches Highlight dem Raumambiente seinen individuellen Charakter.
- Wählen Sie aus einer Vielfalt an Farben und Qualitäten. Die abgepassten Teppiche werden in Ihrem individuellen Wunschmaß gefertigt.
- Volumen Rug mit umgebuckter Kante oder Blind Finish Rug mit eingefasster Kante
- Standardmäßig ausgestattet mit Anti Rutsch Rücken



Volumen Rug
mit Anti Rutsch Rücken



Blind Finish Rug
mit Anti Rutsch Rücken



Sauberlaufsysteme

Perfekter Anschluss im Eingangsbereich

- **Sauber**
Saubерlauf verringert wesentlich das Eintragen von Schmutz und Nässe in Wohn- und Arbeitsräume.
- **Sicher**
Stolper-, Rutsch- und Sturzunfälle aufgrund von verunreinigten Untergründen werden vermieden.
- **Werterhaltend**
Saubерlauf verlängert die Nutzungsdauer und steigert die Werterhaltung Ihres Designbodens.
- **Wirtschaftlich**
und umweltfreundlich durch geringeren Wasser- und Chemikalienverbrauch bei der Bodenreinigung

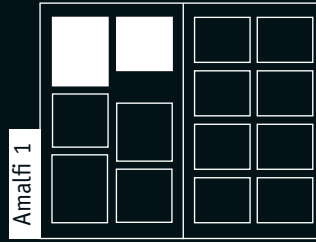
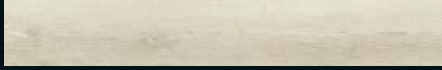


Bodenschutzmatte

schützen den Bodenbelag vor Gebrauchsspuren und Beschädigungen und tragen zur Werterhaltung bei.



POSITANO Amalfi
Wishbone Oak
 69Am93

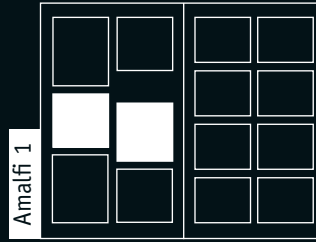


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur

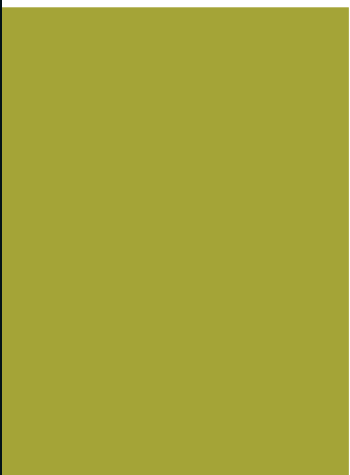




POSITANO Amalfi
Panama Oak
 69Am90

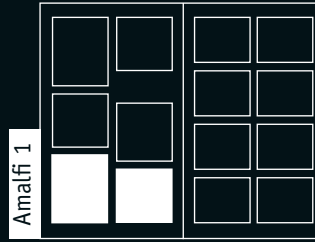


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Pilgrim Oak
69Am89

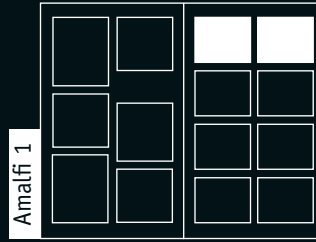
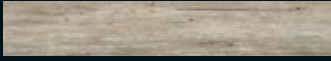


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Aged Wood grey
69Am14

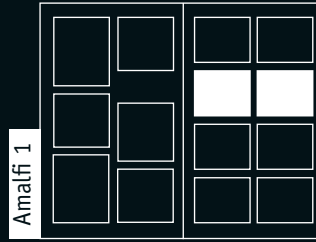
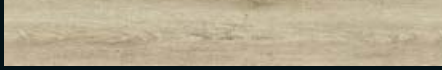


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Corsair Wood
 69Am60

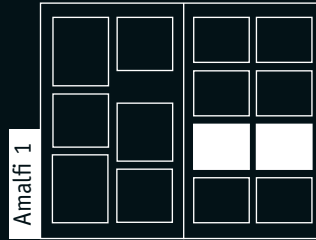
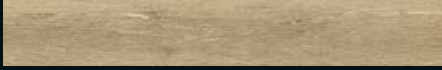


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Used Oak 4V
 69Am82E



Amalfi 1

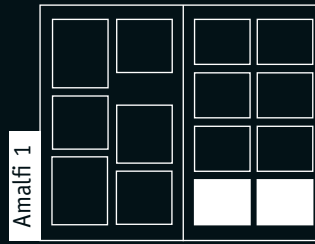


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Celtic Oak
69Am92

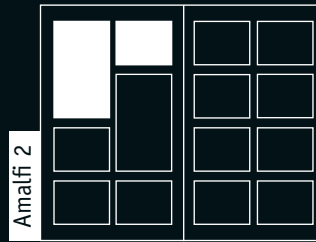


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur

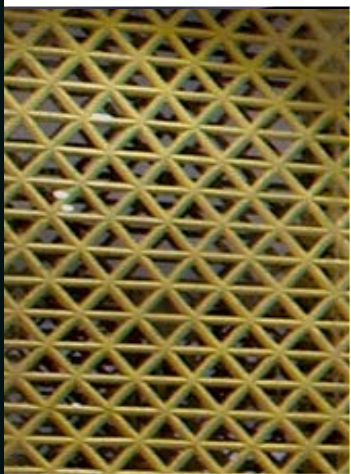




POSITANO Amalfi
Oak rustic light 4V
 69Am17

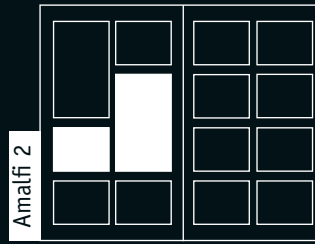


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Bleached Oak 4V
69Am62

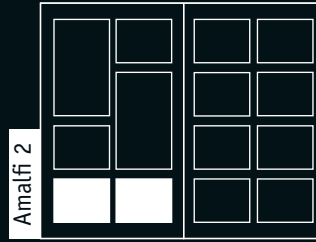
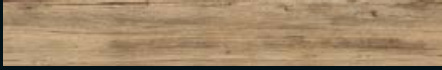


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	ja	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Cottage Pine blond 4V
 69Am30E

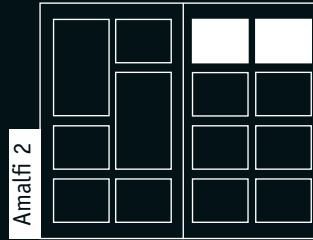


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Rustikal-Holzstruktur

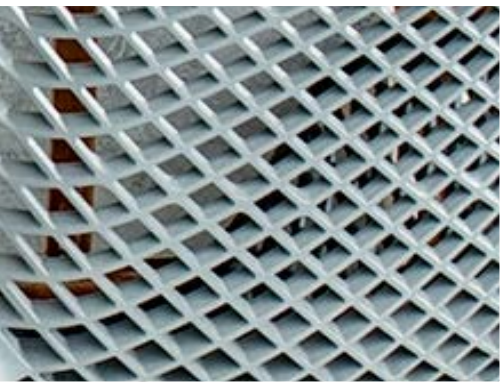




POSITANO Amalfi
Royal Oak 4V
 69Am88

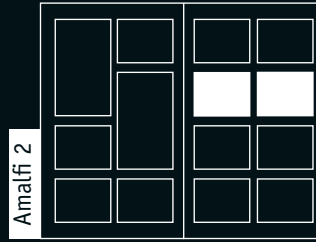


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Castello Oak 4V
 69Am61E

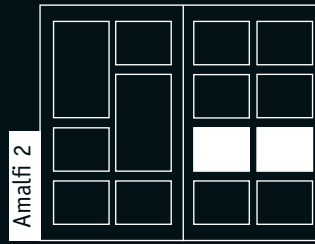


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Oak Classic
69Am21

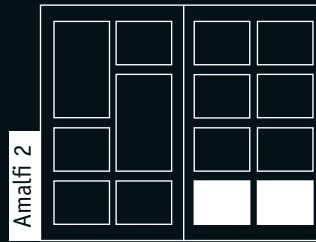


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,5	0,55	nein	ja	Holzstruktur

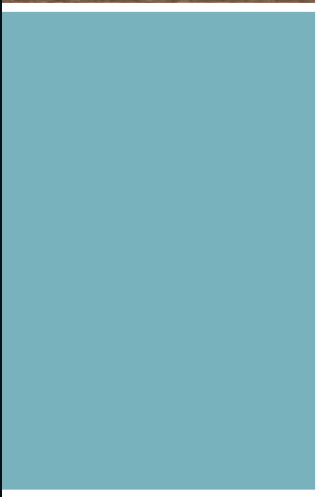
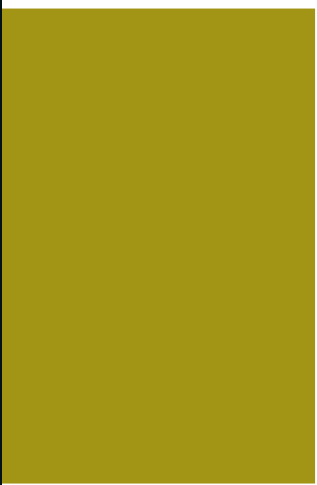




POSITANO Amalfi
Dark Honey Oak 4V
 69Am81E

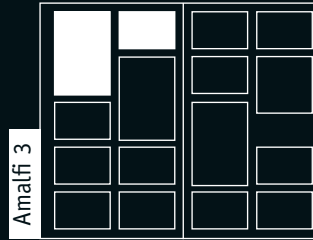


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Cottage Pine grey 4V
 69Am32E

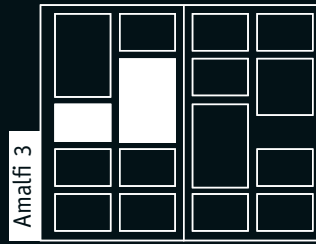


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Miracle Oak
69Am94

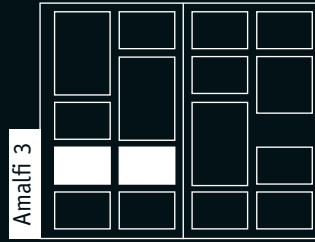


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Pagoda Oak
69Am91

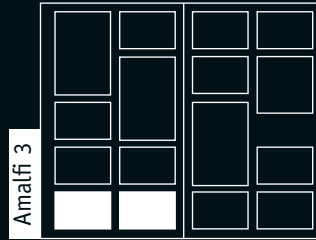


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Variety Oak 4V
 69Am67E

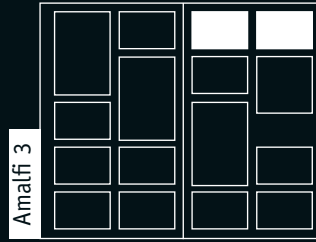


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Oak grey 4V
 69Am11

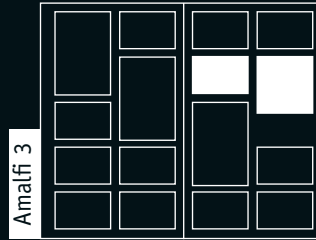


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Ash grey 4V
 69Am80E

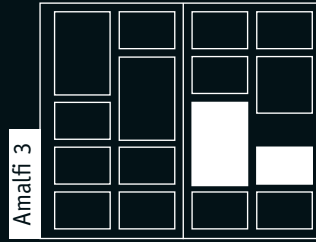


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	ja	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Crafted Oak
 69Am87

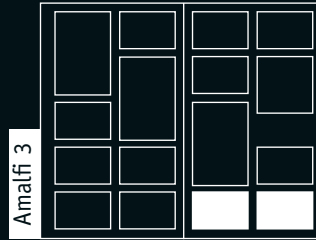


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Worn Wood shaded
 69Am66

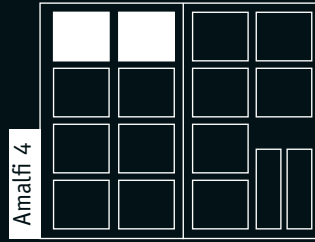


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Flagstone light grey 4V
69Am72

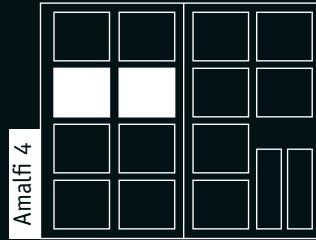


Abmessungen in mm				Fase	kontrast- reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,5	0,55	ja	nein	Fein-Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Metallic Stone black
 69Am03

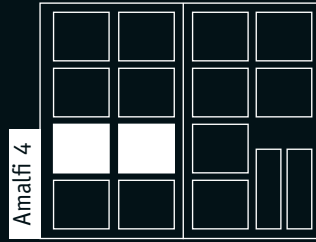


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,5	0,55	nein	nein	Fein-Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Collage beige
 69Am84

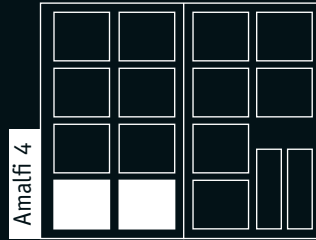
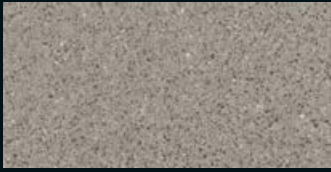


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,5	0,55	nein	nein	Fein-Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Collage grey
69Am85

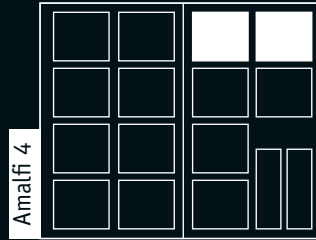


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,5	0,55	nein	nein	Fein-Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Stained Concrete
 69Am86

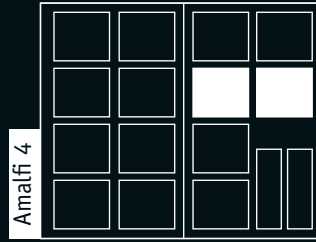


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,5	0,55	nein	ja	Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Concrete dark grey
69Am83E

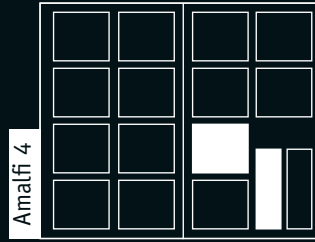


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,5	0,55	nein	nein	Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Sooted Panel white
69Am77

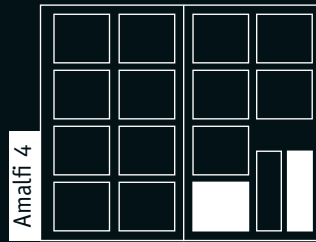


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	152,4	2,5	0,55	nein	nein	Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Sooted Panel grey
69Am78



Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	152,4	2,5	0,55	nein	nein	Steinstruktur



Technische Daten

Eigenschaften	Norm	Amalfi
Belagsart	EN ISO 10582	heterogen, PVC
Oberflächenvergütung		
Flächengewicht	EN ISO 23997	4290 g/m ²
Klassifizierung	EN ISO 10874	23 33 42**
Gesamtdicke	EN ISO 24346	2,5 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,55 mm
Lieferform Fliesen	EN ISO 24342	8 Stück 457,2 x 914,4 mm = 3,34 m ²
Lieferform Planken	EN ISO 24342	24 Stück 152,4 x 914,4 mm = 3,34 m ² 18 Stück 152,4 x 1219,2 mm = 3,34 m ² 15 Stück 184,2 x 1219,2 mm = 3,37 m ²
Maßbeständigkeit	EN ISO 23999	≤ 0,1 %
Resteindruck	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm ***
Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht	EN ISO 105-B02	Stufe ≥ 6
Brandverhalten	EN 13501-1	B _{f1} -s1
Rutschhemmung	DIN 51130 EN 13893	R10 DS
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	2 dB
Wärmeleitfähigkeit	EN 12524	0,25 W/(m·K)
Elektrostatisches Verhalten beim Begehen	EN 1815	≤ 2 kV antistatisch
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	*
Bindemittelgehalt	EN ISO 10582	Typ I
Stuhlleneignung	ISO 4918	ja, Typ W, EN 12529
Fußbodenheizung	EN 1264-2	geeignet max. 27°C
VOC Emissionen	Indoor Air Comfort GOLD AgBB VOC Test	Eurofins zertifiziertes Produkt sehr emissionsarm
	EN 14041	

Planken- und Fliesenformate

Ein perfektes Ambiente liegt im Detail.

Aus diesem Grund ist jedes Dekor ausschließlich in der Größe erhältlich, die seine Vorzüge perfekt zur Geltung bringt.

152,4 x 914,4 mm

152,4 x 1219,2 mm

184,2 x 1219,2 mm

457,2 x 914,4 mm



Heterogener PVC-Bodenbelag, produziert mit phthalatfreien und biologischen Weichmachern, in Fliesen und Planken auf Basis einer phototechnischen Reproduktion mit transparenter Nutzschiene und werkseitig aufgetragener Polyurethan-Vergütung für den Einsatz in Objekten.

Durch technische Weiterentwicklung bedingte Änderungen vorbehalten.

Die Muster sind nur Ausschnitte des jeweiligen Produktes. Sie geben nur einen kleinen Teil des gesamten Dekors und der Farbe wieder. Im Rahmen des Farbdruks ist eine Wiedergabe der Farben nur bedingt möglich. Zur Farbauswahl sollten Sie Originalmuster heranziehen, die wir Ihnen gerne kurzfristig zusenden.

* Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

** ausgeschlossen Fahrverkehr

*** Gemittelter Prüfwert aus der laufenden Produktion

Verlegehinweise

1. ALLGEMEINES

Für die Verarbeitung von Design-Bodenbelägen sind die VOB, Teil C, DIN 18365 (Deutschland) bzw. die jeweils gültigen Normen für „Bodenbelagarbeiten“, die allgemein anerkannten Regeln des Fachs sowie der Stand der Technik zu beachten.

Entscheidend für die optimale Nutzungs- und Gebrauchstüchtigkeit sowie die Werterhaltung von elastischen Bodenbelagsflächen sind die Unterbodenvorbereitungen und die Verarbeitung der jeweiligen Bauhilfsstoffe und der Bodenbeläge. Die Bauhilfsstoffe-Hersteller vermitteln ausführliche Informationen zu Vorstrichmitteln, Ausgleichsmassen, Unterlagen und Klebstoffen. Ihre Verarbeitungsrichtlinien sind maßgebend. Es sollten nur Produkte eines Herstellers systembezogen zum Einsatz kommen.

Trotz regelmäßiger Qualitätskontrollen sind Materialfehler nicht grundsätzlich auszuschließen. Vor der Verlegung sind unsere Bodenbeläge deshalb auf Chargengleichheit, Übereinstimmung mit dem Mustermaterial sowie auf Fehler zu überprüfen. Erkennbare Mängel können nach Verlegung oder Zuschchnitt nicht mehr anerkannt werden.

2. PRÜFUNG UND VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Der Untergrund ist unter Berücksichtigung der VOB, Teil C, DIN 18365 (Deutschland) bzw. der jeweils gültigen Normen für „Bodenbelagarbeiten“, der allgemein anerkannten Regeln des Fachs und des Standes der Technik zu prüfen und vorzubereiten. Er muss unter anderem rissfrei, sauber, zug-/druckfest und dauerhaft trocken sein. Achten Sie je nach Konstruktionsart des Untergrundes auf die zulässige Restfeuchte und eventuell nachstoßende Feuchtigkeit.

Saugfähige Untergründe und ebene Oberflächen sind die Voraussetzung für eine ordnungsgemäße Bodenbelagarbeit. Für die Aufnahme von Design-Belägen wird eine 2,0 mm Spachtelung grundsätzlich vorgeschrieben.

Für Fußbodenheizungen gilt neben der DIN 18365 auch die EN 1264-2. Die Temperatur darf an der Oberfläche des Belages 27°C nicht überschreiten.

3. VERLEGUNG

Auch die Verlegung erfolgt nach VOB, Teil C, DIN 18365 (Deutschland) bzw. den jeweils gültigen Normen für „Bodenbelagarbeiten“, den allgemein anerkannten Regeln des Fachs und dem Stand der Technik.

Die raumklimatischen Bedingungen nach DIN 18365 müssen unbedingt eingehalten werden: mindestens 15°C Bodentemperatur, mindestens 18°C Raumlufttemperatur und höchstens 65% relative Luftfeuchtigkeit.

Die Bodenbeläge und Hilfsstoffe sind mindestens 24 Stunden vor der Verlegung zu klimatisieren. Bitte nicht mehr als 5 Kartons übereinander stapeln und die Fliesen (Planken) 30 Minuten vor dem Gebrauch entnehmen. Während der Verlegung und mind. 48 Stunden danach müssen die raumklimatischen Bedingungen konstant gehalten werden.

Es wird empfohlen, die zu belagende Fläche auszumessen und dem Materialformat entsprechend aufzuteilen um einen möglichst geringen Verschnitt zu erreichen. Anschließend wird längs und quer im Raum ein Schnurschlag entsprechend der vorgenannten Aufteilung angelegt.

Der Auftrag des Klebstoffes erfolgt nach den Verarbeitungsrichtlinien des Klebstoffherstellers mittels eines gezahnten Spachtels. Als Klebstoffe werden handelsübliche Dispersionsklebstoffe empfohlen. Nach der dem Klebstoffsystem entsprechenden Abluftzeit wird der Bodenbelag in das Klebstoffbett eingelegt, angerieben und angewalzt. Die Fliesen (Planken) werden „treppenartig“ in das Klebstoffbett eingelegt. Es ist darauf zu achten, dass kein „Versatz“ entsteht.

Wichtig ist es, den Bodenbelag fugendicht und spannungsfrei zu verlegen!

Nach einem Zeitintervall von ca. 45–60 Minuten (je nach raumklimatischen Bedingungen) muss der Belag nochmals mit einer Gliederwalze intensiv angewalzt werden.

In Bereichen mit erhöhter Luftfeuchtigkeit bzw. thermischen Belastungen (z.B. Wintergärten) sind zwingend PU- bzw. EP-Klebstoffe einzusetzen.

Eine Belastung des Belages ist erst nach dem endgültigen Abbinden des Klebstoffes möglich.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Anwendungstechnik.

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Klebstoffempfehlungen sowie unsere Reinigungs- und Pflegeanleitung!

Kollektion und Dekorbuch copyright: Rigomont www.casanova-boden.de
Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen sind vorbehalten. Stand: 01/2021



virtueller
Raumdesigner



POSITANO
DESIGNBODEN

In wenigen Schritten
zur individuellen Vorschau

1. QR Code scannen
2. Raum fotografieren
oder Raumbild hochladen
3. Dekor auswählen
4. Wunschboden in Ihrer
Raumsituation anschauen

Bitte erfragen Sie

**AKTUELLE
PREISE**

bei Ihrem
Handelspartner

> ZUR PREISLISTE <

www.ruhe.de

CASANOVA[®]
Ideen für Raumgestaltung

POSITANO



virtueller
Raumdesigner



DESIGNBODEN