

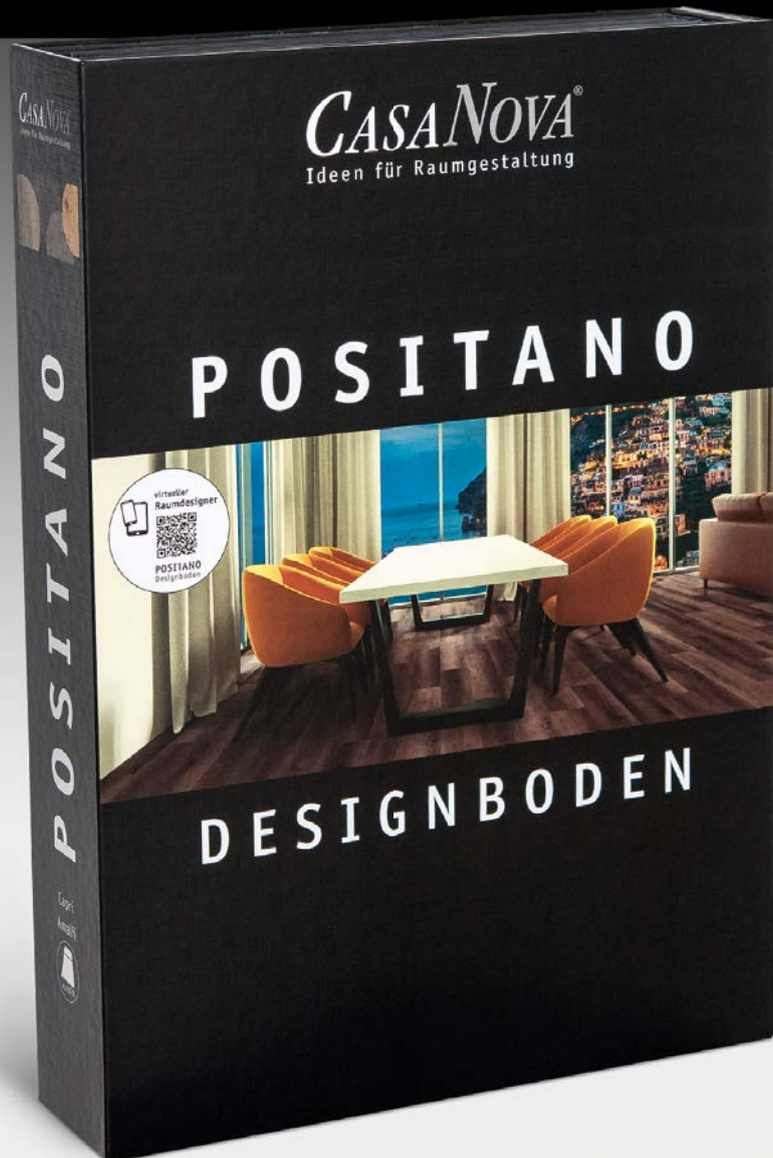
CASA NOVA[®]
Ideen für Raumgestaltung

POSITANO



DESIGNBODEN

POSITANO



POSITANO DESIGNBODEN

für spannende Raumkonzepte

Capri 69Ca61

Capri 69Ca93E

ZUHAUSE

Capri 69Ca91

höchste Qualität – für fachgerechte Verlegung
langlebig – robuste transparente Nutzschicht
komfortabel – einfache Reinigung und Pflege
angenehm leise – reduziert Tritt- und Raumschall
renovierungsfreundlich – geringe Aufbauhöhe
wohngesund – sehr emissionsarm



OBJEKT

Capri

0,30 mm Nutzschicht

Modern und schöner Wohnen
mit Leichtigkeit und Stil



Kreative Dekore
Wirkungsvolle Oberflächenprägung
Einfach schön



Capri 69Ca98



69Ca66 - Nordic Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 4

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca66



69Ca47E - Country Oak blond

◀ Dekorbuch Capri S. 5

15,2 x 121,9 cm



Capri 69Ca47E

Farben:froh



Capri 69Ca10



69Ca10 - Waxed Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 6

kontrastreich

15,2 x 91,4 cm



69Ca99 - Zanzibar Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 7

18,4 x 121,9 cm

kontrastreich



Capri 69Ca99



69Ca24E - Buche rustic

◀ Dekorbuch Capri S. 8

kontrastreich
15,2 x 91,4 cm



Capri 69Ca24E



69Ca95 - Grain Oak blond

◀ Dekorbuch Capri S. 9

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca95



Capri 69Ca86



69Ca86 - Loft Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 10

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



69Ca97 - Sorrel Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 11

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca97

Capri 1



Capri 69Ca21



69Ca21 - Golden Apple

◀ Dekorbuch Capri S. 12

kontrastreich
15,2 x 91,4 cm



69Ca72E - Supreme Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 13

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca72E



Capri 69Ca71E



69Ca71E - Honey Oak rustic

◀ Dekorbuch Capri S. 14

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca22



69Ca22 - Oak classic

◀ Dekorbuch Capri S. 15

kontrastreich
15,2 x 91,4 cm



69Ca27 - Oak antik

◀ Dekorbuch Capri S. 16

15,2 x 91,4 cm



Capri 69Ca27



Capri 69Ca98



69Ca98 - Grain Oak brown

< Dekorbuch Capri S. 17

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



69Ca03 - Oak Evita honey

< Dekorbuch Capri S. 18

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca03



Capri 69Ca89



69Ca89 - Suntan Oak

< Dekorbuch Capri S. 19

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca08



69Ca08 - Oak Evita mocca

< Dekorbuch Capri S. 20

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



69Ca93E - Walnut classic

< Dekorbuch Capri S. 21

kontrastreich
15,2 x 121,9 cm



Capri 69Ca93E



Capri 69Ca90



kontrastreich
18,4 x 121,9 cm

69Ca90 - Arctic Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 22



kontrastreich
18,4 x 121,9 cm

69Ca60 - Limed Timber

◀ Dekorbuch Capri S. 23



Capri 69Ca60

Form:schön



18,4 x 121,9 cm

69Ca80E - Oak taupe

◀ Dekorbuch Capri S. 24



Capri 69Ca80E



Capri 69Ca82



kontrastreich
18,4 x 121,9 cm

69Ca82 - Marina Oak

◀ Dekorbuch Capri S. 25



Capri 69Ca67



69Ca67 - Platinum Oak

< Dekorbuch Capri S. 26

18,4 x 121,9 cm



69Ca61 - Limed Oak

< Dekorbuch Capri S. 27

kontrastreich

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca61



69Ca94 - Heartwood Oak

< Dekorbuch Capri S. 28

18,4 x 121,9 cm



Capri 69Ca94



Capri 69Ca96



69Ca96 - Scandic Maple

< Dekorbuch Capri S. 29

kontrastreich

15,2 x 121,9 cm



Capri 69Ca91



69Ca91 - Stoneware grey 4V

< Dekorbuch Capri S. 30

45,7 x 91,4 cm



69Ca01 - Ferro Cement 4V

< Dekorbuch Capri S. 31

45,7 x 45,7 cm



Capri 69Ca01



Capri 69Ca85



Capri 69Ca02



69Ca85 - Titania Slate 4V

◀ Dekorbuch Capri S. 32

kontrastreich
30,5 x 61,0 cm



69Ca02 - Concrete mellow 4V

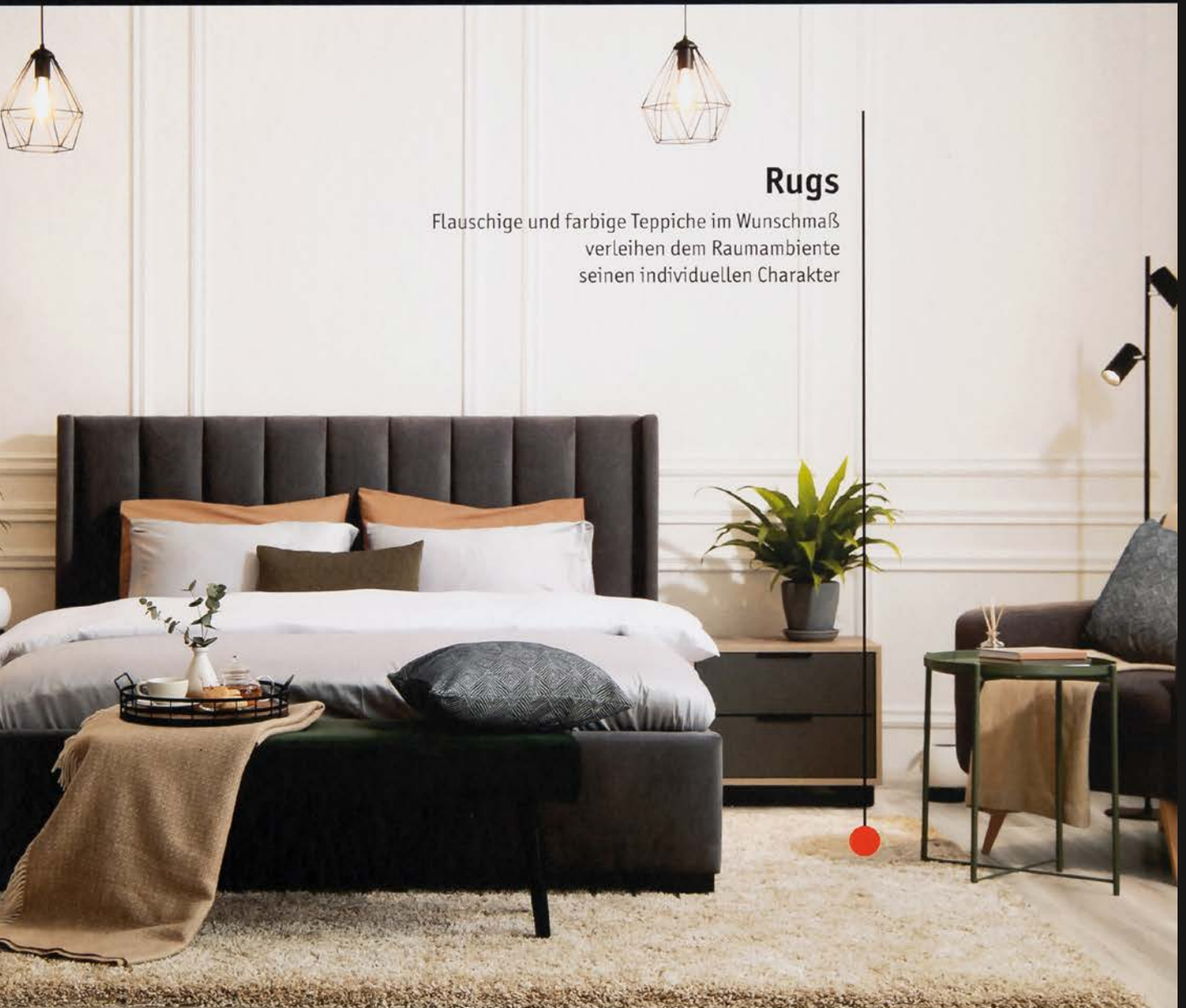
◀ Dekorbuch Capri S. 33

30,5 x 61,0 cm

Dekorübersicht Capri

69Ca82 Marina Oak S. 25, Capri 3	69Ca61 Limed Oak S. 27, Capri 3	69Ca24E Buche rustic S. 8, Capri 1	69Ca03 Oak Evita honey S. 18, Capri 2	69Ca47E Country Oak blond S. 5, Capri 1
69Ca67 Platinum Oak S. 26, Capri 3	69Ca94 Heartwood Oak S. 28, Capri 3	69Ca21 Golden Apple S. 12, Capri 2	69Ca93E Walnut classic S. 21, Capri 2	69Ca96 Scandic Maple S. 29, Capri 3
69Ca80E Oak taupe S. 24, Capri 3	69Ca86 Loft Oak S. 10, Capri 1	69Ca72E Supreme Oak S. 13, Capri 2	69Ca97 Sorrel Oak S. 11, Capri 1	69Ca01 Ferro Cement 4V S. 31, Capri 4
69Ca60 Limed Timber S. 23, Capri 3	69Ca95 Grain Oak blond S. 9, Capri 1	69Ca71E Honey Oak rustic S. 14, Capri 2	69Ca08 Oak Evita mocca S. 20, Capri 2	69Ca02 Concrete mellow 4V S. 33, Capri 4
69Ca90 Arctic Oak S. 22, Capri 3	69Ca66 Nordic Oak S. 4, Capri 1	69Ca89 Suntan Oak S. 19, Capri 2	69Ca98 Grain Oak brown S. 17, Capri 2	69Ca91 Stoneware grey 4V S. 30, Capri 4
69Ca99 Zanzibar Oak S. 7, Capri 1	69Ca10 Waxed Oak S. 6, Capri 1	69Ca22 Oak classic S. 15, Capri 2	69Ca27 Oak antik S. 16, Capri 2	69Ca85 Titania Slate 4V S. 32, Capri 4

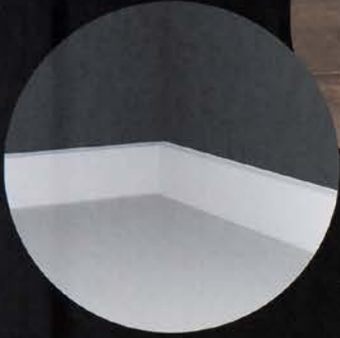
Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen zum Original möglich.



Rugs

Flauschige und farbige Teppiche im Wunschmaß verleihen dem Raumambiente seinen individuellen Charakter

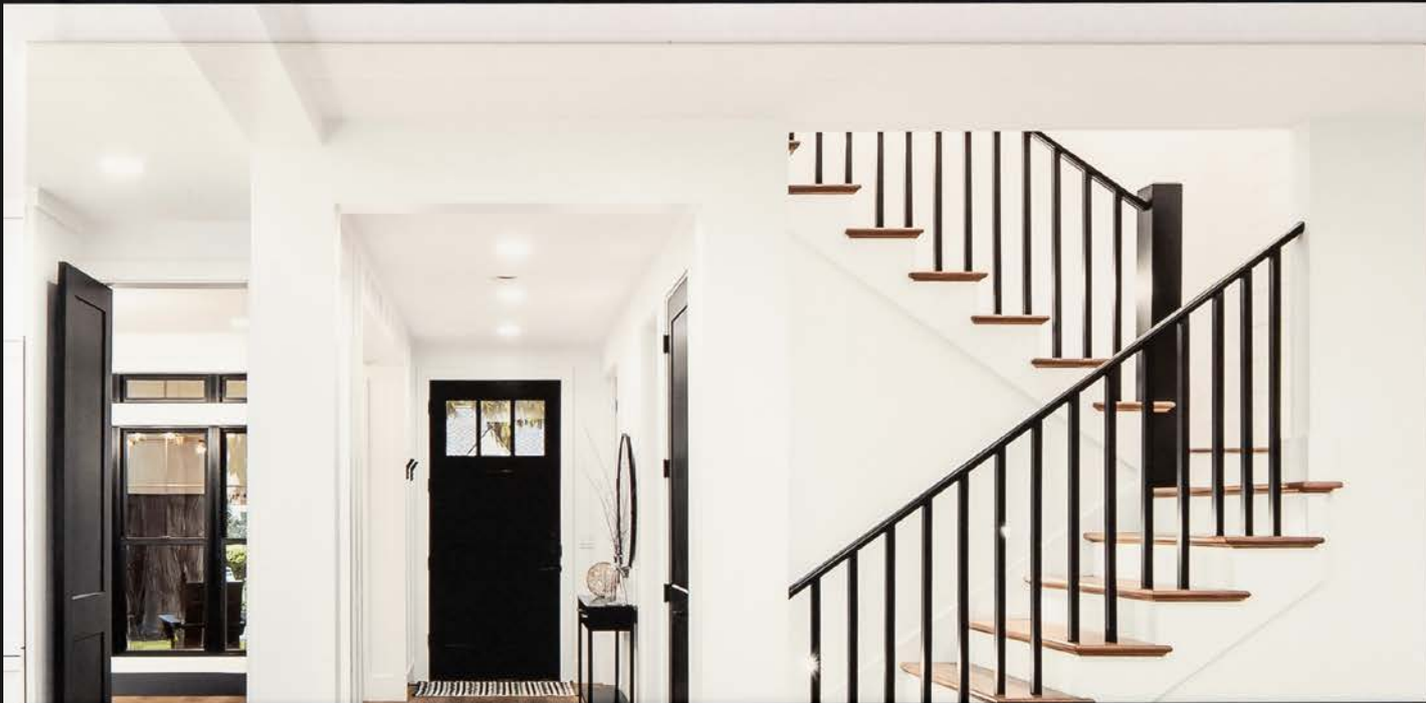
Perfekte Raumgestaltung mit dem passenden Zubehör



Sockelleiste
abgestimmt auf
das Bodendekor
oder weiß



Metallprofile



Dekorbuch Capri

Technische Daten

Verlegeflächen

Zubehör

Verlegehinweise

POSITANO

DESIGNBODEN

Capri

Nutzschicht 0,30 mm

Modern und schöner Wohnen
mit Leichtigkeit und Stil

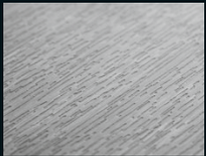


- Höchste Qualität**
für fachgerechte Verlegung
- Langlebig**
hochverdichtete transparente
Nutzschicht
- Komfortabel**
einfache Reinigung und Pflege
- Angenehm leise**
reduziert Tritt- und Raumschall
- Geringe Aufbauhöhe**
ideal für Neubau und Renovierung
- Ausgezeichnet**
mit dem Qualitätssiegel
Indoor Air Comfort Gold

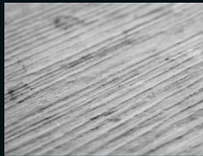
69Ca99

Oberflächenprägung

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



Holzstruktur



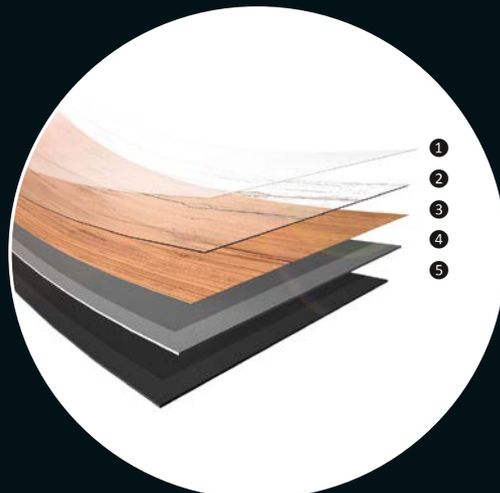
Rustikal-Holzstruktur



Steinstruktur

Produktaufbau

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



Metallprofile

Profiltypen für unterschiedliche Anwendungsbereiche



357 Abschlussprofil



871 Treppenkantenprofil



317 Bewegungsfugenprofil



Akzentstreifen

0,5 x 100 cm

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



Sockelleiste

farblich abgestimmt auf das Bodendekor, metallfarben oder weiß

- moderne kubische Form
- geschlossene Außenecken



Perfekter Anschluss zur Wand
Sockelleiste abgestimmt auf das Bodendekor

Formtreppen

Treppengestaltung leicht gemacht dank vorgefertigter Treppenkanten.



- gewünschtes POSITANO Dekor wählen
- einen Treppenkantentyp auswählen
- vollflächig auf den Stufen verkleben

- Aufritt mit zugeschnittenem Designbelag auffüllen.

- Setzstufe wählen: PVC weiß oder POSITANO Bodenbelag.

Treppenkanten-Typen



Typ A

- aus POSITANO Designboden zum Kleben
- einfach gekantet



Typ B

- aus POSITANO Designboden zum Kleben
- doppelt gekantet



Typ C / Holzkerne

- aus POSITANO Designboden zum Kleben
- doppelt gekantet
- mit Holzkerne

Die Treppenkanten werden nach Auftrag und Wunsch gefertigt. Die Fertigungsdauer beträgt mindestens 10 Werktage.



Die POSITANO Treppenkanten sind generell nur für die Verlegung auf Treppen im privaten Wohnbereich ausgelegt.

Rugs

Teppiche im Wunschmaß

Ein perfekt abgepasster Teppich bringt Atmosphäre und Eleganz in jeden Raum. Wählen Sie aus einer Vielzahl an qualitativ hochwertigen Materialien, Farben und Strukturen genau den Teppich, der Ihren Stil widerspiegelt.



Bodenschutzmatten

schützen den Bodenbelag in Bereichen, die intensiveren Belastungen ausgesetzt sind, vor Gebrauchsspuren und Beschädigungen.



Sauberlauf

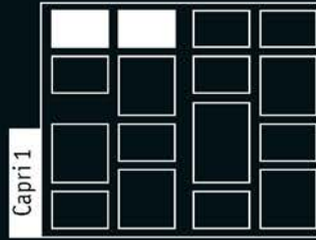
Schont wertvolle Bodenbeläge

Sauberlaufzonen im Eingangsbereich stoppen Schmutz und Feuchtigkeit, bevor sie angrenzende Bodenbeläge verschmutzen oder abnutzen. So werden die Bodenbeläge in Wohn- und Arbeitsräumen wirkungsvoll geschützt und der Reinigungs- und Pflegeaufwand wird reduziert.

Sauberlauf integriert sich in jedes Raum- und Designkonzept.



POSITANO Capri
Nordic Oak
 69Ca66

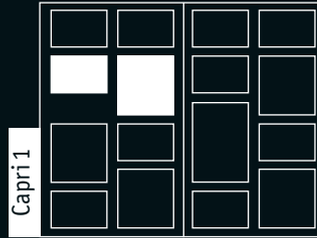


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Holzstruktur





POSITANO Capri
Country Oak blond
 69Ca47E

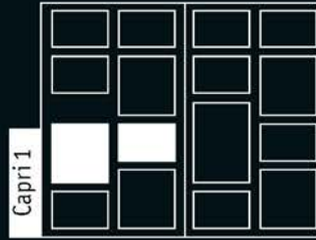


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	152,4	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Waxed Oak
 69Ca10

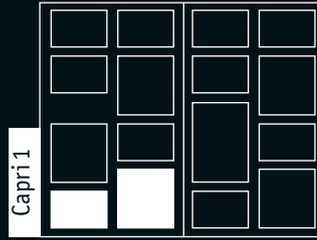


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Zanzibar Oak
 69Ca99

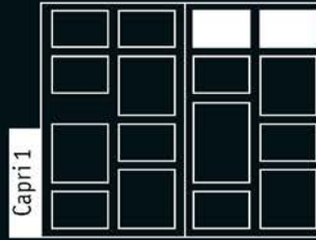


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Buche rustic
 69Ca24E

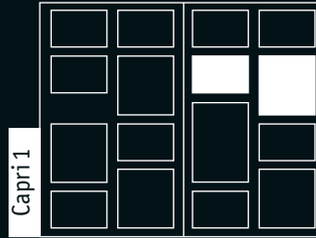
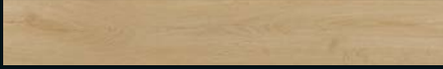


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Grain Oak blond
69Ca95

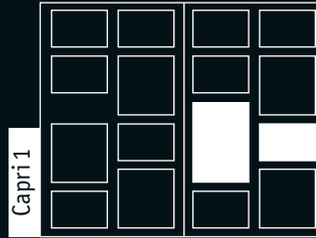


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Loft Oak
 69Ca86

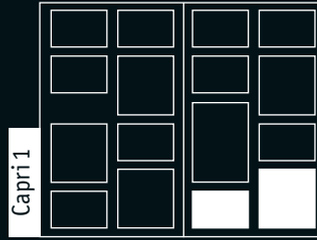


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Sorrel Oak
 69Ca97

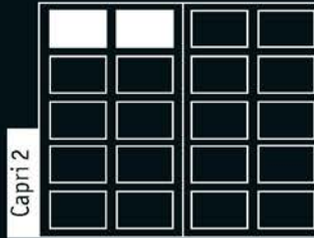


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Holzstruktur





POSITANO Capri
Golden Apple
 69Ca21

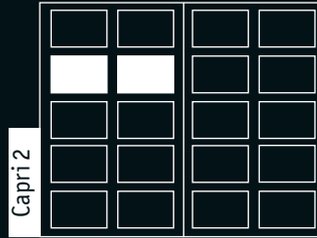


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Supreme Oak
 69Ca72E

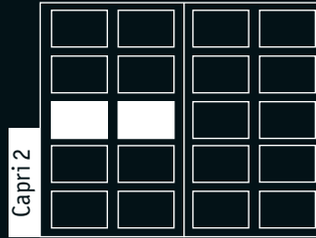


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Honey Oak rustic
 69Ca71E

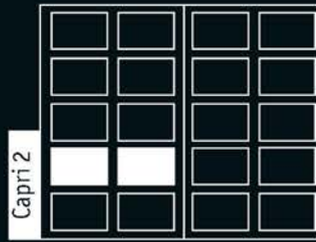


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur

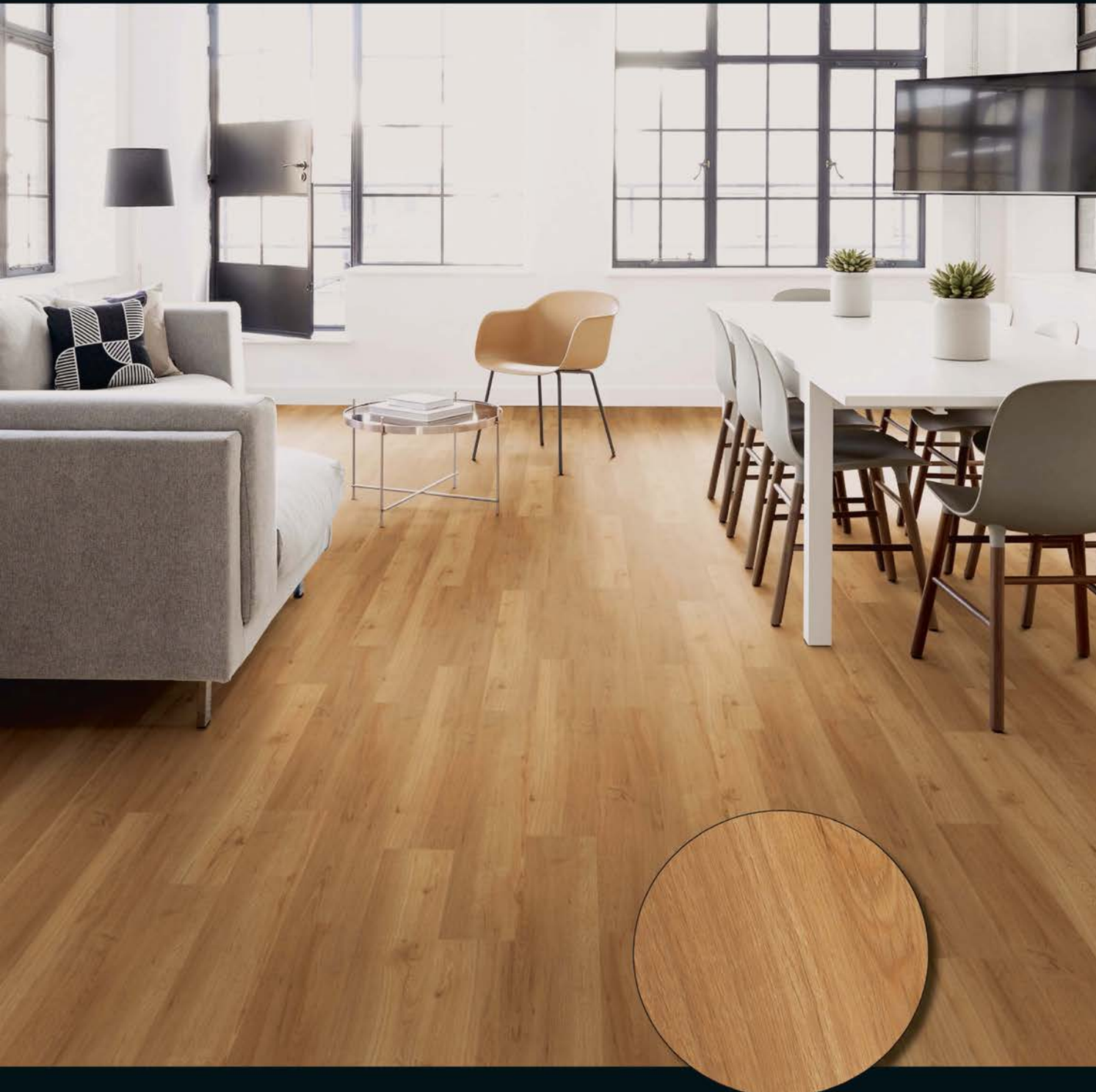




POSITANO Capri
Oak classic
69Ca22

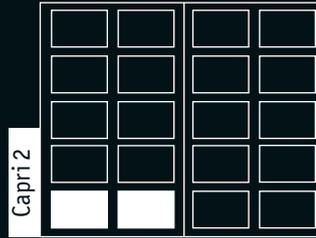


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Oak antik
 69Ca27

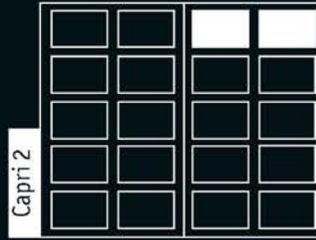


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur

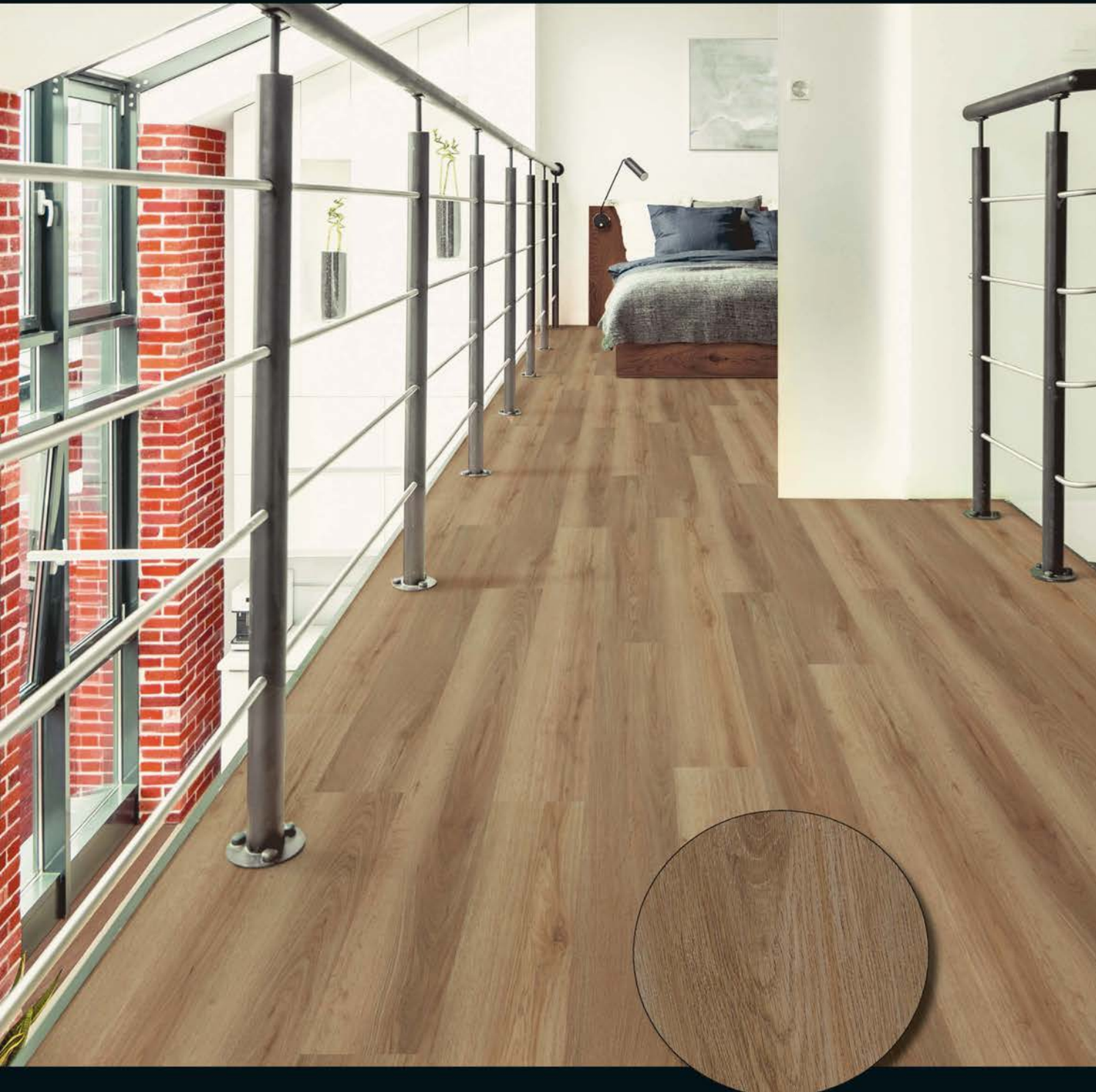




POSITANO Capri
Grain Oak brown
 69Ca98

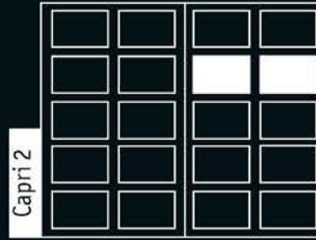


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Oak Evita honey
 69Ca03

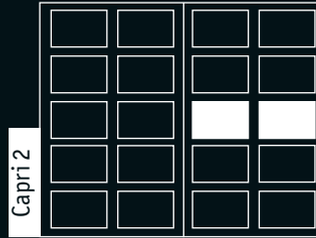


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Suntan Oak
69Ca89

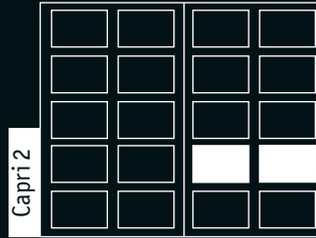


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur

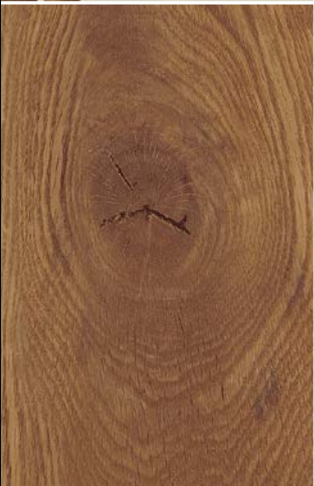




POSITANO Capri
Oak Evita mocca
 69Ca08

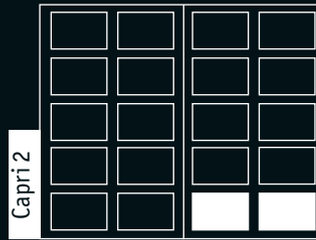


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Walnut classic
 69Ca93E

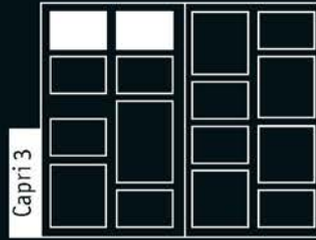


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	152,4	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Arctic Oak
 69Ca90

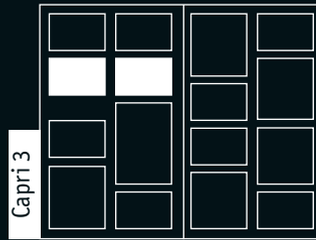


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Limed Timber
 69Ca60

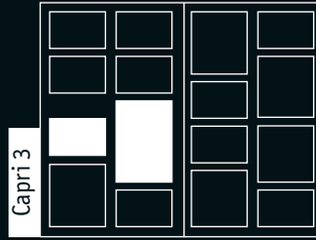
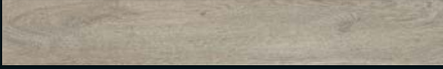


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Oak taupe
69Ca80E

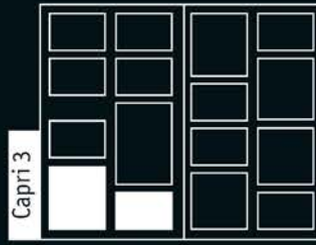


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Holzstruktur





POSITANO Capri
Marina Oak
69Ca82

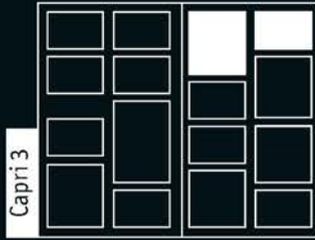


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Platinum Oak
 69Ca67

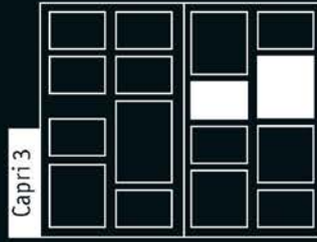


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Holzstruktur





POSITANO Capri
Limed Oak
 69Ca61

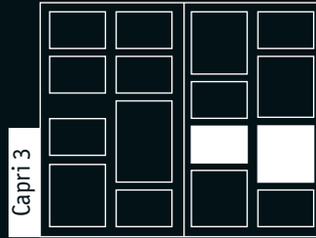


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.219,2	184,2	2,0	0,30	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Capri
Heartwood Oak
 69Ca94

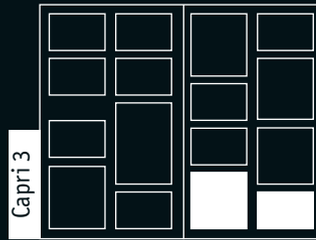


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,0	0,30	nein	nein	Holzstruktur





POSITANO Capri
Scandic Maple
 69Ca96

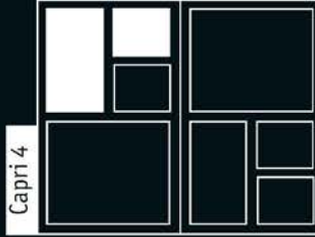


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.219,2	152,4	2,0	0,30	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Capri
Stoneware grey 4V
 69Ca91

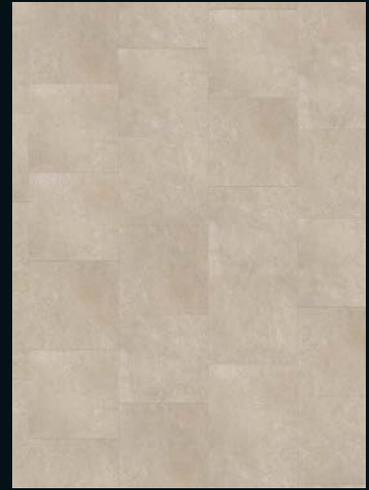
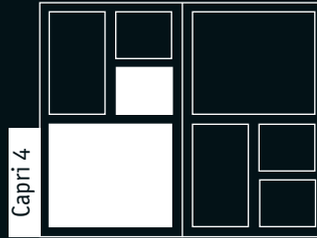


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,0	0,30	ja	nein	Steinstruktur





POSITANO Capri
Ferro Cement 4V
 69Ca01

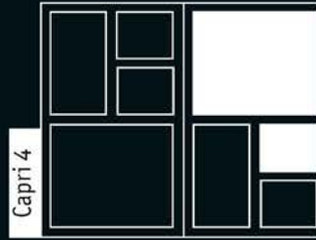


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
457,2	457,2	2,0	0,30	ja	nein	Steinstruktur





POSITANO Capri
Titania Slate 4V
 69Ca85

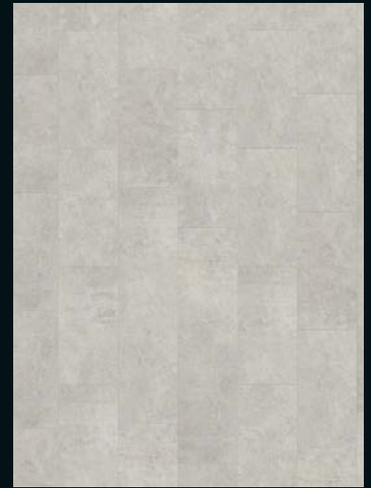
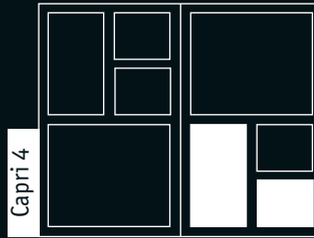
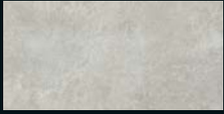


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
609,6	304,8	2,0	0,30	ja	ja	Steinstruktur





POSITANO Capri
Concrete mellow 4V
69Ca02



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



Eigenschaften	Norm	Capri
Belagsart	EN ISO 10582	heterogen, PVC
Oberflächenvergütung		
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 16 Stück 457,2 x 457,2 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 % max.
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	EN 13893 DIN 51130 / DIN EN 16165 Ann. B	Class DS R10
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	2 dB
Wärmeleitfähigkeit	EN 12524	0,25 W/(m·K)
Elektrostatistisches 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
	EN14041	

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.



Heterogener PVC-Bodenbelag, produziert mit phthalatfreien und biologischen Weichmachern, in Fliesen und Planken auf Basis einer phototechnischen Reproduktion mit transparenter Nutzschicht und werkseitig aufgebrachtener 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 Farbrucks 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.

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. Es sollte sichergestellt sein, dass innerhalb der Abbindungsphase des Klebstoffsystems die raumklimatischen Bedingungen konstant bleiben.

Es wird empfohlen, die zu belegende 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!

Reinigungs- und Pflegeanleitung

1. ALLGEMEINES

Alle Design-Bodenbeläge müssen regelmäßig gereinigt werden, wobei Art und Aufwand sich nach dem Einsatzbereich und der Frequentierung des Belages richten. Diese Maßnahmen sind wichtig für die entsprechende Optik und Hygiene und haben weiterhin Auswirkungen auf die Lebensdauer des Bodenbelages.

POSITANO CAPRI Bodenbeläge sind mit einer PU-Oberflächenvergütung ausgestattet, welche den Boden vor Verschmutzung schützt. Dieser Schutz erleichtert die Reinigung des Bodenbelages und ist die Basis für weitere Reinigungsmaßnahmen.

2. VORBEUGENDE MASSNAHMEN

Bereits bei der Planung eines Bauvorhabens bzw. einer Fußbodenebene muss berücksichtigt werden, dass im Gebrauch möglichst wenig Schmutz und Feuchtigkeit auf den Belag getragen werden. Aus diesem Grunde empfehlen wir unbedingt Abtretersysteme bzw. Schmutzfangmatten in den Eingangsbereichen zu installieren. Diese müssen so eingeplant werden, dass das Betreten unvermeidbar ist und sollten mindestens vier bis sechs Schrittlängen groß sein.

3. BAUSCHLUSSREINIGUNG

Nach der Verlegung ist eine Bauschlussreinigung durchzuführen. Hierbei werden alle Verschmutzungen und produktionsbedingten Rückstände mit einem Neutral- bzw. PU-Reiniger restlos entfernt. Auf Wunsch kann die Fläche mit einer Einscheibenmaschine (mind. 400-600 U/min.), unter Verwendung eines weißen Pads, oder bei stark strukturierten Flächen, mittels weicher Bürste, poliert werden.

4. ERSTPFLEGE / EINPFLEGE

Bei werkseitig mit PU vergüteten Belägen entfällt die Erstpflege. Die werkseitige PU-Vergütung der Oberfläche ermöglicht Ihnen eine einfache, vorteilhafte und wirtschaftliche Reinigung.

5. LAUFENDE REINIGUNG / UNTERHALTSREINIGUNG

Tägliche Reinigung

Fegen oder saugen Sie Staub oder losen Schmutz ab. Hartnäckige Verschmutzungen behandeln Sie mit einem Neutral- oder PU-Reiniger. Wenn erforderlich, polieren Sie die Flächen mit einer Einscheibenmaschine und einem weißen Pad.

Feuchtwischverfahren

Durch 2-stufiges Wischen (2-Mop-System) mit Doppel-Fahreimer werden gute Reinigungsergebnisse erzielt.

Polieren / Cleanern

Bei diesem Verfahren wird der Belag mit einer entsprechenden Maschine (mind. 400-600 U/min.) poliert bzw. unter zusätzlichem Einsatz eines Spraycleanerproduktes gereinigt. Beides bewirkt eine Verdichtung des Pflegefilmes bzw. der PU-Vergütung und führt damit zu einer optischen Aufwertung des Belages. In beiden Fällen muss ein sauberes, weiches Pad (Weiß) benutzt werden.

6. ZWISCHENREINIGUNG

Wenn haftende Verschmutzungen nicht mehr im Zuge der laufenden Reinigung beseitigt werden können, empfiehlt es sich, eine Zwischenreinigung mit einem Neutral- oder PU-Reiniger nach Anweisung des Herstellers durchzuführen.

7. GRUNDREINIGUNG

Eine Grundreinigung ist von Zeit zu Zeit erforderlich, z.B. dann, wenn durch die laufende Unterhaltsreinigung kein zufriedenstellendes Ergebnis mehr zu erreichen ist. Der Belag wird mit einem Grundreiniger in Verbindung mit einer Einscheibenmaschine und einem grünen Pad oder einer Schrubbbürste grundgereinigt, dabei werden alle Schmutz- u. Pflegemittelrückstände restlos entfernt und der Boden anschließend ausreichend mit Wasser neutralisiert. Danach ist eine Beschichtung mit einer Polymerdispersion oder einem PU-Siegel erforderlich. Bitte verfahren Sie nach den Empfehlungen des Reinigungsmittel-Herstellers.

WICHTIGE HINWEISE

Substanzen mit färbender oder bleichender Wirkung müssen unverzüglich von dem Belag entfernt werden, um eine bleibende Beeinträchtigung der Optik zu vermeiden. In diesen Bereichen ist auch bei werkseitig mit PU vergüteten Belägen eine zusätzliche Beschichtung mit einem verfleckungsresistenten 2-K-PU-Siegelsystem unbedingt notwendig. In Bereichen, in denen mit Handflächen- und Hautdesinfektionsmitteln gearbeitet wird, empfehlen wir vor der ersten Nutzung, eine zusätzliche Einpflege mit geeigneter Polymerdispersion oder PU-Siegelsystem.

GENERELL

Beim Einsatz von Stuhlrollen sind Doppel-Lenkrollen, Typ W (weich), zu verwenden. Aufstandsflächen von beweglichem Mobiliar sollten mit geeigneten Filz- oder weichen Kunststoffgleitern ausgestattet sein.

Achten Sie bei der Auswahl der Reinigungs- und Pflegemittel und der eingesetzten Mechanik darauf, dass diese aufeinander abgestimmt sind, und beachten Sie die Herstellerhinweise.

Kollektion und Dekorbuch copyright: Rigromont www.casanova-boden.de
Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen sind vorbehalten. Stand: 08/2024

Verlegewerkzeug

Verwenden Sie professionelles Werkzeug für die präzise und effiziente Verlegung des POSITANO Designbodens. Ihr Bodenbelags-Großhändler berät Sie gerne.



Silikon

farblich passendes Silikon ist zu jedem Dekor erhältlich.

Designboden Reiniger

POSITANO Designboden ist mit einer PU-Oberflächenvergütung ausgestattet, welche den Boden vor Verschmutzung schützt. Dieser Schutz erleichtert die Reinigung. Fegen oder saugen Sie Staub oder losen Schmutz ab. Hartnäckige Verschmutzungen lassen sich mit einem Neutral- oder PU-Reiniger behandeln. Bitte beachten Sie die Reinigungs- und Pflegeanleitung.





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

Amalfi

0,55 mm Nutzschrift

Exklusives Design
für außergewöhnliche Objekte



Amalfi 69Am83E

Angesagte Dekore
Ausdrucksstarkes Interieur
Langlebige Funktionalität



Formtreppen

Vorgeformte Design Treppenkanten
verbinden Bodenfläche und Treppe
zu einer gestalterischen Einheit

Sockelleiste

Perfekter Anschluss zur Wand,
abgestimmt auf das Bodendekor



69Am17 - Oak rustic light 4V

Dekorbuch Amalfi S. 4 ▷

18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am17



Amalfi 69Am82E



69Am82E - Used Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 5 ▷

18,4 x 121,9 cm

Ideen:reich



69Am97E - Barn Oak crafted

Dekorbuch Amalfi S. 6 ▷

kontrastreich

20,3 x 152,4 cm



Amalfi 69Am97E



Amalfi 69Am09



69Am09 - Swirl Oak

Dekorbuch Amalfi S. 7 ▷

18,4 x 121,9 cm



69Am96E - Barn Oak barley

Dekorbuch Amalfi S. 8 ▷

kontrastreich
18,4 x 152,4 cm



Amalfi 69Am96E



Amalfi 69Am06



69Am06 - Harvest Oak

Dekorbuch Amalfi S. 9 ▷

18,4 x 121,9 cm



69Am62 - Bleached Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 10 ▷

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am62



Amalfi 69Am88



69Am88 - Royal Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 11 ▷

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am61E



69Am61E - Castello Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 12 >

18,4 x 121,9 cm



69Am81E - Dark Honey Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 13 >

18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am81E



69Am07 - Exmoor Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 14 >

18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am07



Amalfi 69Am98E



69Am98E - Barn Oak mocca

Dekorbuch Amalfi S. 15 >

20,3 x 152,4 cm



Amalfi 69Am02



69Am02 - Bohemian Pine

Dekorbuch Amalfi S. 16 ▷

Struktur:stark



kontrastreich
18,4 x 152,4 cm

69Am95E - Barn Oak honey

Dekorbuch Amalfi S. 17 ▷



Amalfi 69Am95E



kontrastreich
15,2 x 91,4 cm

69Am21 - Oak Classic

Dekorbuch Amalfi S. 18 ▷



Amalfi 69Am21



Amalfi 69Am08



kontrastreich
15,2 x 121,9 cm

69Am08 - Classic Walnut

Dekorbuch Amalfi S. 19 ▷



kontrastreich
18,4 x 121,9 cm

69Am90 - Panama Oak

Dekorbuch Amalfi S. 20 ▾



Amalfi 69Am90



Amalfi 69Am16



18,4 x 121,9 cm

69Am16 - Mildmay Oak 4V

Dekorbuch Amalfi S. 21 ▾



Amalfi 69Am60



kontrastreich
18,4 x 121,9 cm

69Am60 - Corsair Wood

Dekorbuch Amalfi S. 22 ▾



kontrastreich
18,4 x 121,9 cm

69Am01 - Windrush Oak

Dekorbuch Amalfi S. 23 ▾



Amalfi 69Am01

Trend:bewusst



69Am14 - Aged Wood grey

Dekorbuch Amalfi S. 24 ▷

kontrastreich
15,2 x 91,4 cm



Amalfi 69Am14



69Am04 - Enduro Oak

Dekorbuch Amalfi S. 25 ▷

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am04



Amalfi 69Am99E



69Am99E - Baltic Driftwood

Dekorbuch Amalfi S. 26 ▷

kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



69Am80E - Ash grey 4V

Dekorbuch Amalfi S. 27 ▷

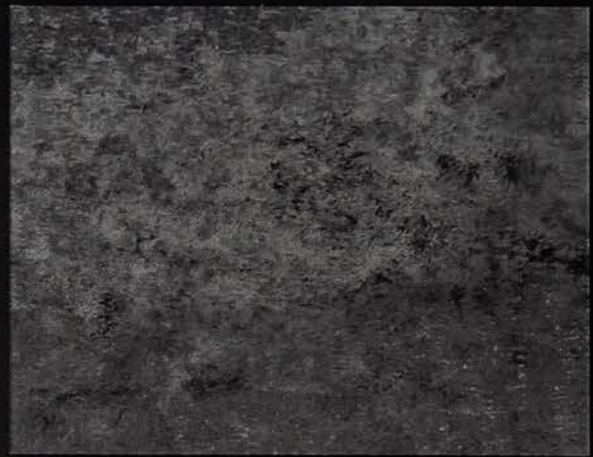
kontrastreich
18,4 x 121,9 cm



Amalfi 69Am80E



Amalfi 69Am03



69Am03 - Metallic Stone black

Dekorbuch Amalfi S. 28 ▷

45,7 x 91,4 cm

Stil:sicher



15,2 x 121,9 cm

69Am77 - Sooted Panel white
Dekorbuch Amalfi S. 29 ▷



15,2 x 121,9 cm

69Am78 - Sooted Panel grey
Dekorbuch Amalfi S. 30 ▷



Amalfi 69Am78



Amalfi 69Am77



Amalfi 69Am10



69Am10 - Manhattan Slab 4V

Dekorbuch Amalfi S. 31 ▷

45,7 x 91,4 cm



69Am83E - Concrete dark grey

Dekorbuch Amalfi S. 32 ▷

45,7 x 91,4 cm



Amalfi 69Am83E



69Am15 - Toronto Slab 4V

Dekorbuch Amalfi S. 33 ▷

45,7 x 91,4 cm



Amalfi 69Am15

Dekorübersicht Amalfi

69Am01 Windrush Oak S. 23, Amalfi 3	69Am99E Baltic Driftwood S. 26, Amalfi 3	69Am96E Barn Oak barley S. 8, Amalfi 1	69Am02 Bohemian Pine S. 16, Amalfi 2	69Am77 Sooted Panel white S. 29, Amalfi 4
69Am90 Panama Oak S. 20, Amalfi 3	69Am80E Ash grey 4V S. 27, Amalfi 3	69Am06 Harvest Oak S. 9, Amalfi 1	69Am08 Classic Walnut S. 19, Amalfi 2	69Am15 Toronto Slab 4V S. 33, Amalfi 4
69Am60 Corsair Wood S. 22, Amalfi 3	69Am09 Swirl Oak S. 7, Amalfi 1	69Am17 Oak rustic light 4V S. 4, Amalfi 1	69Am21 Oak Classic S. 18, Amalfi 2	69Am10 Manhattan Slab 4V S. 31, Amalfi 4
69Am14 Aged Wood grey S. 24, Amalfi 3	69Am82E Used Oak 4V S. 5, Amalfi 1	69Am62 Bleached Oak 4V S. 10, Amalfi 1	69Am07 Exmoor Oak 4V S. 14, Amalfi 2	69Am83E Concrete dark grey S. 32, Amalfi 4
69Am04 Enduro Oak S. 25, Amalfi 3	69Am98E Barn Oak mocca S. 15, Amalfi 2	69Am88 Royal Oak 4V S. 11, Amalfi 1	69Am81E Dark Honey Oak 4V S. 13, Amalfi 2	69Am78 Sooted Panel grey S. 30, Amalfi 4
69Am16 Mildmay Oak 4V S. 21, Amalfi 3	69Am97E Barn Oak crafted S. 6, Amalfi 1	69Am61E Castello Oak 4V S. 12, Amalfi 2	69Am95E Barn Oak honey S. 17, Amalfi 2	69Am03 Metallic Stone black S. 28, Amalfi 4

Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen zum Original möglich.



Amalfi 69Am97E

Schöner Boden mühelos
mit dem passenden Zubehör



Dekorbuch Amalfi

Technische Daten

Verlegeflächen

Zubehör

Verlegehinweise

POSITANO DESIGNBODEN

Amalfi

Nutzschicht 0,55 mm

Exklusives Design
für außergewöhnliche Objekte



Höchste Qualität
für fachgerechte Verlegung

Langlebig
hochverdichtete transparente
Nutzschicht

Komfortabel
einfache Reinigung und Pflege

Angenehm leise
reduziert Tritt- und Raumschall

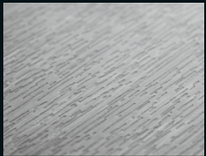
Geringe Aufbauhöhe
ideal für Neubau und Renovierung

Ausgezeichnet
mit dem Qualitätssiegel
Indoor Air Comfort Gold

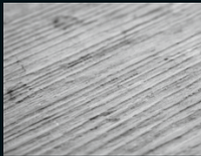
69Am83E

Oberflächenprägung

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



Holzstruktur



Rustikal-Holzstruktur



Steinstruktur



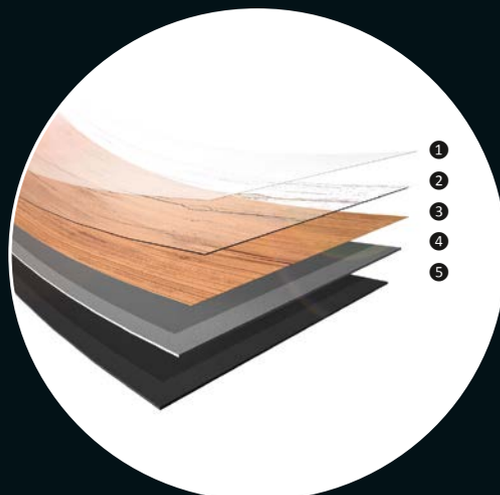
Sägerauh-Holzstruktur



Fein-Steinstruktur

Produktaufbau

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



Metallprofile

Profiltypen für unterschiedliche Anwendungsbereiche



357 Abschlussprofil



871 Treppenkantenprofil



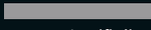
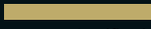
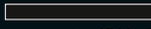
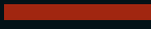
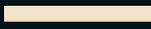
317 Bewegungsfugenprofil



Akzentstreifen

0,5 x 100 cm

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

-  Amalfi silver
-  Amalfi gold
-  Amalfi black
-  Amalfi copper
-  Amalfi creme

Sockelleiste

farblich abgestimmt auf das Bodendekor, metallfarben oder weiß

- moderne kubische Form
- geschlossene Außenecken



Perfekter Anschluss zur Wand
Sockelleiste abgestimmt auf das Bodendekor

Formtreppen

Treppengestaltung leicht gemacht dank vorgefertigter Treppenkanten.



Treppenkanten-Typen



Die Treppenkanten werden nach Auftrag und Wunsch gefertigt. Die Fertigungsdauer beträgt mindestens 10 Werktage.



Die POSITANO Treppenkanten sind generell nur für die Verlegung auf Treppen im privaten Wohnbereich ausgelegt.

Rugs

Teppiche im Wunschmaß

Ein perfekt abgepasster Teppich bringt Atmosphäre und Eleganz in jeden Raum. Wählen Sie aus einer Vielzahl an qualitativ hochwertigen Materialien, Farben und Strukturen genau den Teppich, der Ihren Stil widerspiegelt.



Bodenschutzmatten

schützen den Bodenbelag in Bereichen, die intensiveren Belastungen ausgesetzt sind, vor Gebrauchsspuren und Beschädigungen.



Sauberlauf

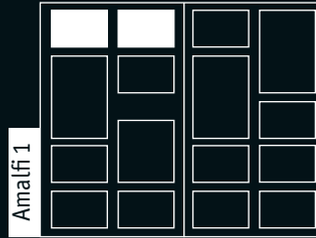
Schont wertvolle Bodenbeläge

Sauberlaufzonen im Eingangsbereich stoppen Schmutz und Feuchtigkeit, bevor sie angrenzende Bodenbeläge verschmutzen oder abnutzen. So werden die Bodenbeläge in Wohn- und Arbeitsräumen wirkungsvoll geschützt und der Reinigungs- und Pflegeaufwand wird reduziert.

Sauberlauf integriert sich in jedes Raum- und Designkonzept.



POSITANO Amalfi
Oak rustic light 4V
 69Am17

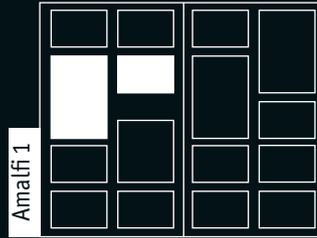


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Used Oak 4V
 69Am82E

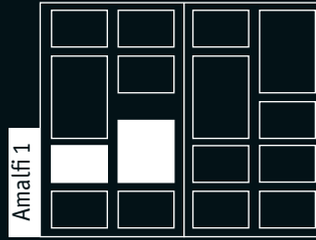


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Barn Oak crafted
69Am97E

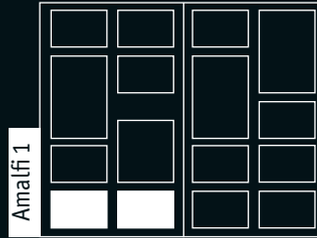


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.524,0	203,2	2,5	0,55	nein	ja	Sägerauh-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Swirl Oak
 69Am09

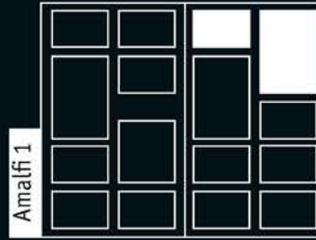


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	nein	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Barn Oak barley
69Am96E

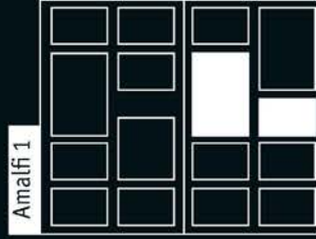


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.524,0	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Harvest Oak
69Am06

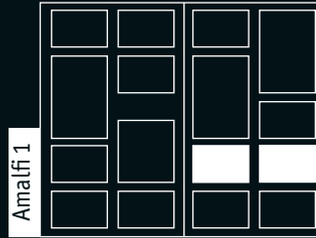


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Bleached Oak 4V
 69Am62

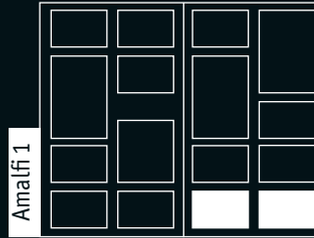


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	ja	Holzstruktur

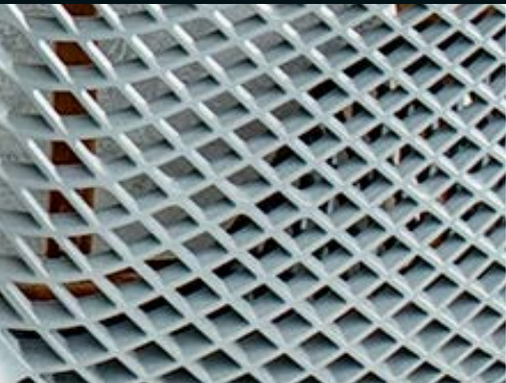




POSITANO Amalfi
Royal Oak 4V
 69Am88

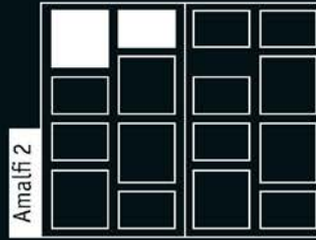


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Castello Oak 4V
69Am61E

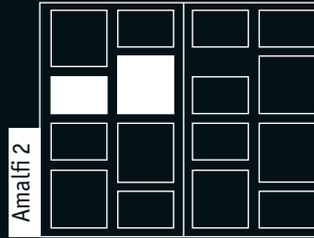


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Dark Honey Oak 4V
 69Am81E

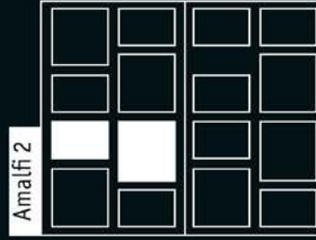


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Exmoor Oak 4V
69Am07

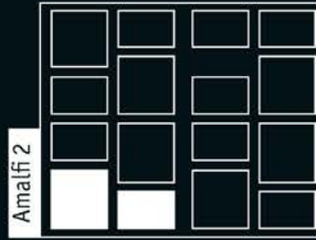


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Holzstruktur

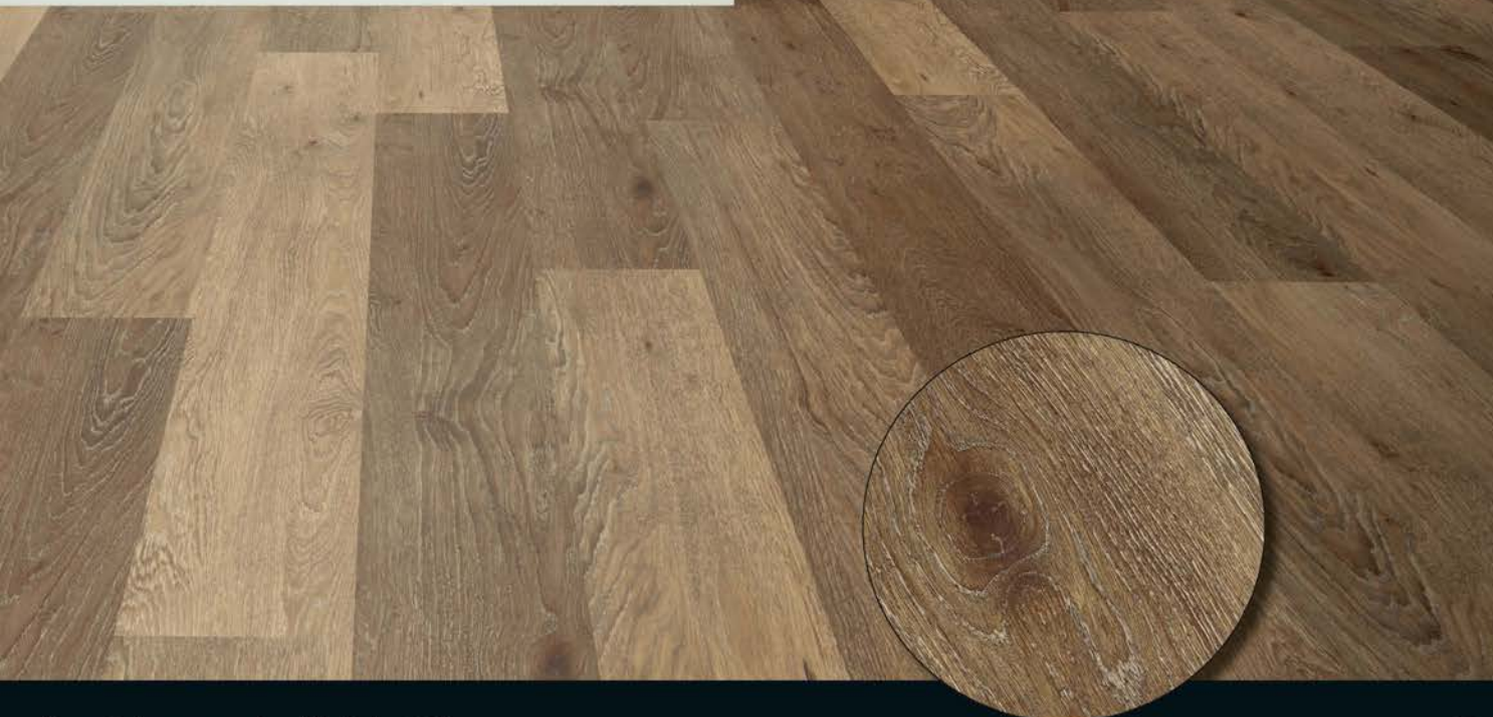




POSITANO Amalfi
Barn Oak mocca
69Am98E

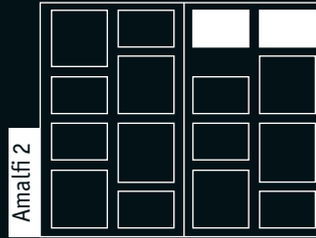


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.524,0	203,2	2,5	0,55	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Bohemian Pine
 69Am02

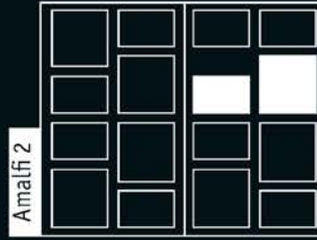


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	228,6	2,5	0,55	nein	nein	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Barn Oak honey
 69Am95E

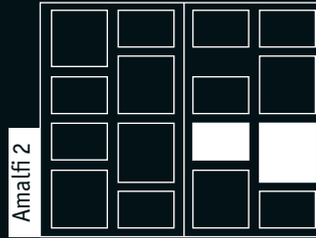


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.524,0	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Oak Classic
69Am21

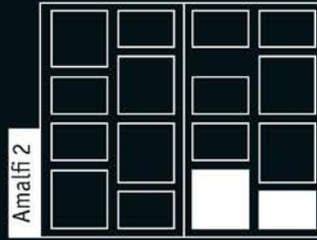


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,5	0,55	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Classic Walnut
 69Am08

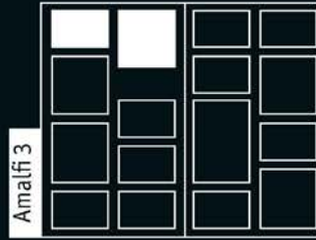


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	152,4	2,5	0,55	nein	ja	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Panama Oak
69Am90

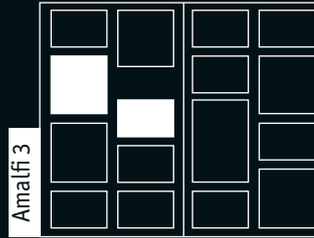


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Mildmay Oak 4V
 69Am16

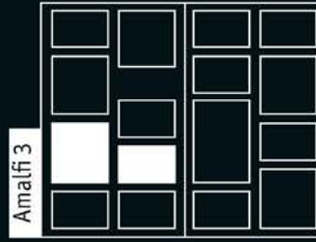


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	ja	nein	Holzstruktur

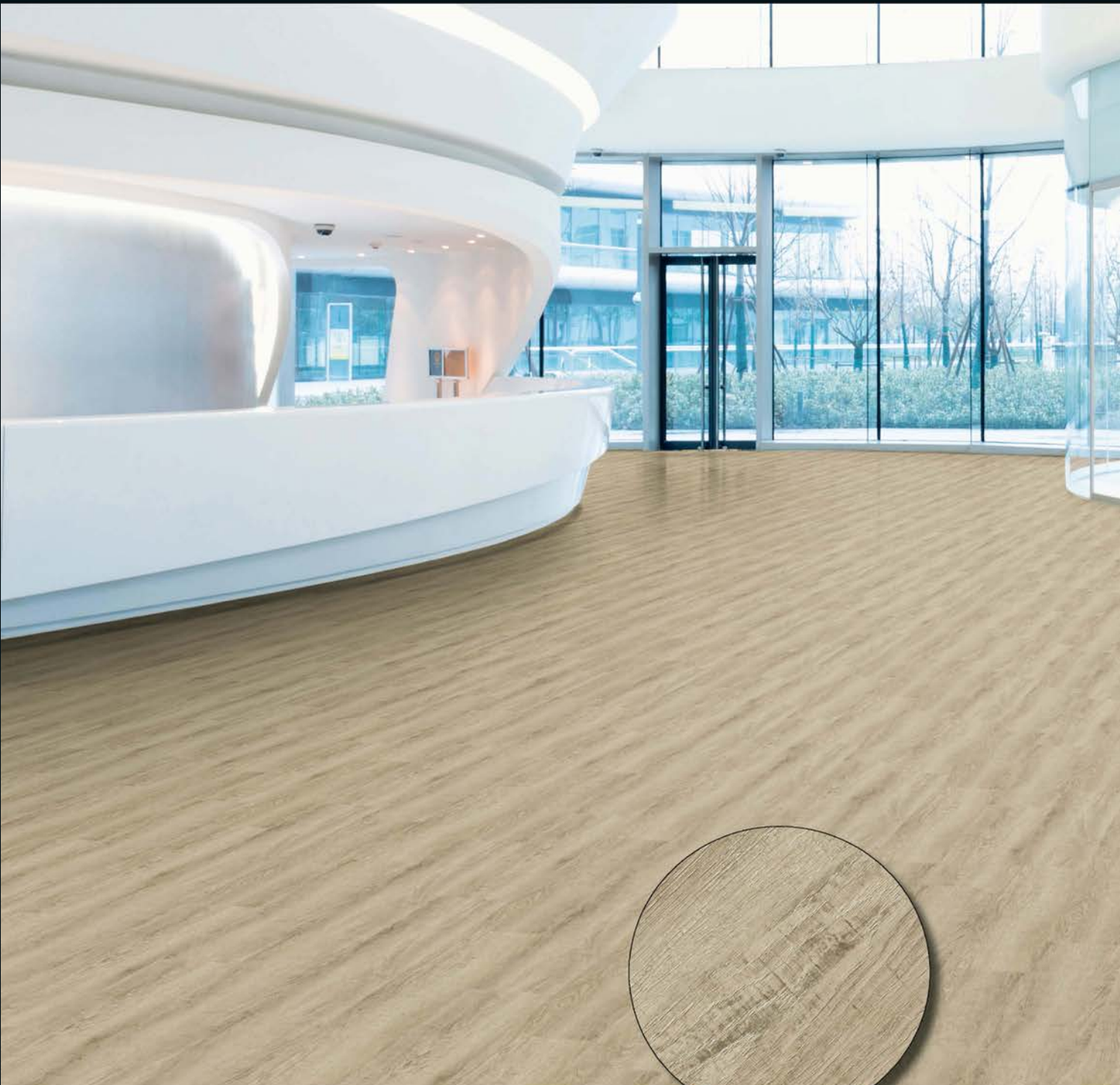




POSITANO Amalfi
Corsair Wood
 69Am60

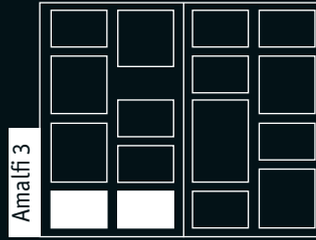


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Windrush Oak
69Am01

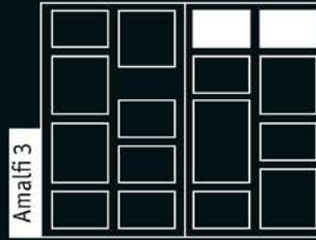


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Aged Wood grey
69Am14

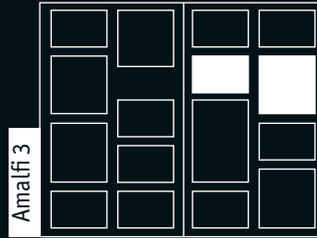
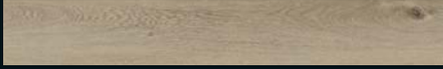


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	152,4	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Enduro Oak
 69Am04

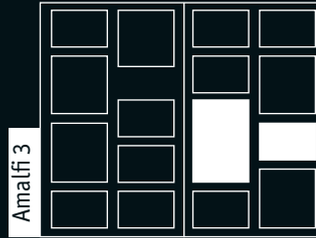


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Baltic Driftwood
 69Am99E

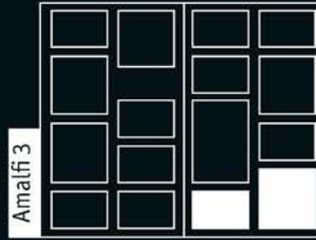


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.219,2	184,2	2,5	0,55	nein	ja	Rustikal-Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Ash grey 4V
69Am80E

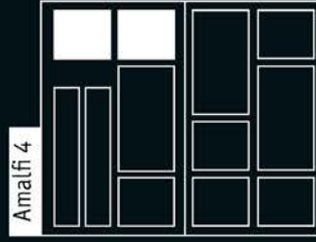


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1.219,2	184,2	2,5	0,55	ja	ja	Holzstruktur





POSITANO Amalfi
Metallic Stone black
69Am03

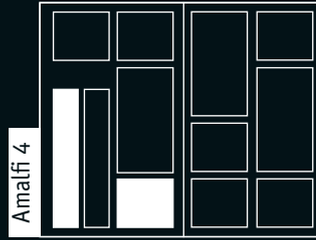
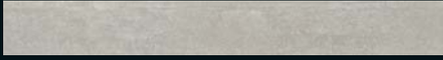


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,5	0,55	nein	nein	Fein-Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Sooted Panel white
69Am77

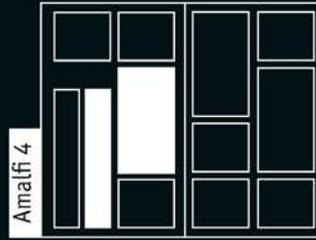


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	152,4	2,5	0,55	nein	nein	Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Sooted Panel grey
69Am78

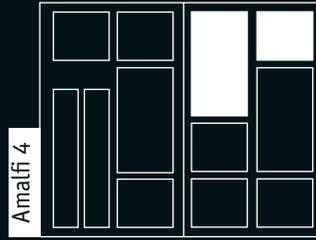


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
1219,2	152,4	2,5	0,55	nein	nein	Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Manhattan Slab 4V
 69Am10

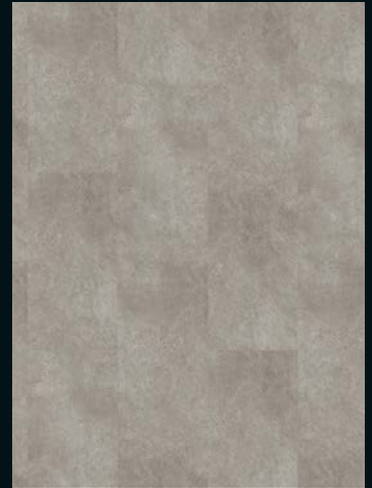
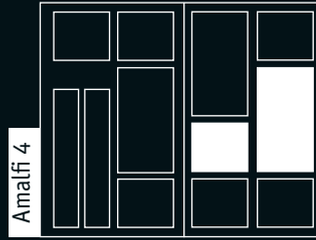


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,5	0,55	ja	nein	Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Concrete dark grey
69Am83E

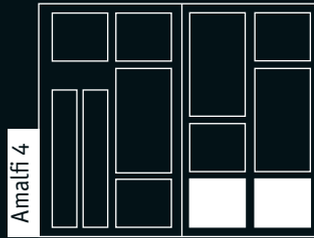


Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,5	0,55	nein	nein	Steinstruktur





POSITANO Amalfi
Toronto Slab 4V
 69Am15



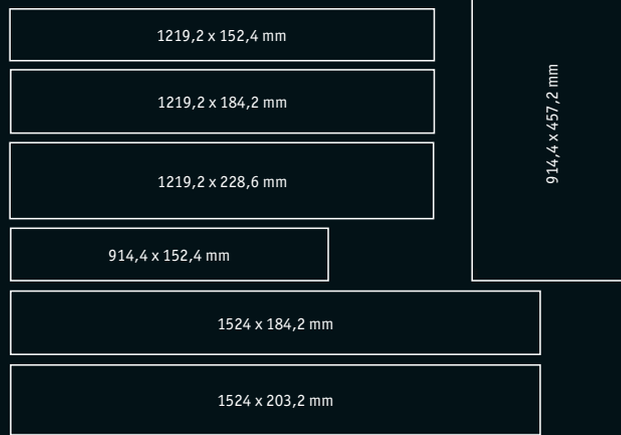
Abmessungen in mm				Fase	kontrast-reiches Dekor	Oberflächenprägung
Länge	Breite	Stärke	Nutzschicht			
914,4	457,2	2,5	0,55	ja	nein	Steinstruktur



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 12 Stück 228,6 x 1219,2 mm = 3,34 m ² 12 Stück 184,2 x 1524,0 mm = 3,37 m ² 11 Stück 203,2 x 1524,0 mm = 3,41 m ²
Maßbeständigkeit	EN ISO 23999	≤ 0,1 % max.
Resteindruck	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm ***
Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht	EN ISO 105-B02	Stufe ≥ 6
Brandverhalten	EN 13501-1	B _f -s1
Rutschhemmung	EN 13893 DIN 51130 / DIN EN 16165 Ann. B	Class DS R10
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
Stuhllolleneignung	ISO 4918	ja, Typ W, EN 12529
Fußbodenheizung	EN 1264-2	geeignet max. 27°C
VOEmissionen	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.



Heterogener PVC-Bodenbelag, produziert mit phthalatfreien und biologischen Weichmachern, in Fliesen und Planken auf Basis einer phototechnischen Reproduktion mit transparenter Nutzschicht und werkseitig aufgebracht. 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.
** 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. Es sollte sichergestellt sein, dass innerhalb der Abbindungsphase des Klebstoffsystems die raumklimatischen Bedingungen konstant bleiben.

Es wird empfohlen, die zu belegende 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!

Reinigungs- und Pflegeanleitung

1. ALLGEMEINES

Alle Design-Bodenbeläge müssen regelmäßig gereinigt werden, wobei Art und Aufwand sich nach dem Einsatzbereich und der Frequentierung des Belages richten. Diese Maßnahmen sind wichtig für die entsprechende Optik und Hygiene und haben weiterhin Auswirkungen auf die Lebensdauer des Bodenbelages.

POSITANO AMALFI Bodenbeläge sind mit einer PU-Oberflächenvergütung ausgestattet, welche den Boden vor Verschmutzung schützt. Dieser Schutz erleichtert die Reinigung des Bodenbelages und ist die Basis für weitere Reinigungsmaßnahmen.

2. VORBEUGENDE MASSNAHMEN

Bereits bei der Planung eines Bauvorhabens bzw. einer Fußbodenebene muss berücksichtigt werden, dass im Gebrauch möglichst wenig Schmutz und Feuchtigkeit auf den Belag getragen werden. Aus diesem Grunde empfehlen wir unbedingt Abtretersysteme bzw. Schmutzfangmatten in den Eingangsbereichen zu installieren. Diese müssen so eingeplant werden, dass das Betreten unvermeidbar ist und sollten mindestens vier bis sechs Schrittlängen groß sein.

3. BAUSCHLUSSREINIGUNG

Nach der Verlegung ist eine Bauschlussreinigung durchzuführen. Hierbei werden alle Verschmutzungen und produktionsbedingten Rückstände mit einem Neutral- bzw. PU-Reiniger restlos entfernt. Auf Wunsch kann die Fläche mit einer Einscheibenmaschine (mind. 400-600 U/min.), unter Verwendung eines weißen Pads, oder bei stark strukturierten Flächen, mittels weicher Bürste, poliert werden.

4. ERSTPFLEGE / EINPFLEGE

Bei werkseitig mit PU vergüteten Belägen entfällt die Erstpflege. Die werkseitige PU-Vergütung der Oberfläche ermöglicht Ihnen eine einfache, vorteilhafte und wirtschaftliche Reinigung.

5. LAUFENDE REINIGUNG / UNTERHALTSREINIGUNG

Tägliche Reinigung

Fegen oder saugen Sie Staub oder losen Schmutz ab. Hartnäckige Verschmutzungen behandeln Sie mit einem Neutral- oder PU-Reiniger. Wenn erforderlich, polieren Sie die Flächen mit einer Einscheibenmaschine und einem weißen Pad.

Feuchtwischverfahren

Durch 2-stufiges Wischen (2-Mop-System) mit Doppel-Fahreimer werden gute Reinigungsergebnisse erzielt.

Polieren / Cleanern

Bei diesem Verfahren wird der Belag mit einer entsprechenden Maschine (mind. 400-600 U/min.) poliert bzw. unter zusätzlichem Einsatz eines Spraycleanerproduktes gereinigt. Beides bewirkt eine Verdichtung des Pflegefilmes bzw. der PU-Vergütung und führt damit zu einer optischen Aufwertung des Belages. In beiden Fällen muss ein sauberes, weiches Pad (Weiß) benutzt werden.

6. ZWISCHENREINIGUNG

Wenn haftende Verschmutzungen nicht mehr im Zuge der laufenden Reinigung beseitigt werden können, empfiehlt es sich, eine Zwischenreinigung mit einem Neutral- oder PU-Reiniger nach Anweisung des Herstellers durchzuführen.

7. GRUNDREINIGUNG

Eine Grundreinigung ist von Zeit zu Zeit erforderlich, z.B. dann, wenn durch die laufende Unterhaltsreinigung kein zufriedenstellendes Ergebnis mehr zu erreichen ist. Der Belag wird mit einem Grundreiniger in Verbindung mit einer Einscheibenmaschine und einem grünen Pad oder einer Schrubbürste grundgereinigt, dabei werden alle Schmutz- u. Pflegemittelrückstände restlos entfernt und der Boden anschließend ausreichend mit Wasser neutralisiert. Danach ist eine Beschichtung mit einer Polymerdispersion oder einem PU-Siegel erforderlich. Bitte verfahren Sie nach den Empfehlungen des Reinigungsmittel-Herstellers.

WICHTIGE HINWEISE

Substanzen mit färbender oder bleichender Wirkung müssen unverzüglich von dem Belag entfernt werden, um eine bleibende Beeinträchtigung der Optik zu vermeiden. In diesen Bereichen ist auch bei werkseitig mit PU vergüteten Belägen eine zusätzliche Beschichtung mit einem fleckungsresistenten 2-K-PU-Siegelsystem unbedingt notwendig. In Bereichen, in denen mit Handflächen- und Hautdesinfektionsmitteln gearbeitet wird, empfehlen wir vor der ersten Nutzung, eine zusätzliche Einpflege mit geeigneter Polymerdispersion oder PU-Siegelsystem.

In Bereichen, in denen mit erhöhter Frequentierung zu rechnen ist, z. B. Ladenlokale, Eingangsbereiche, Empfang etc., empfehlen wir, ein geeignetes PU-Siegelsystem vor der ersten Nutzung aufzubringen.

GENERELL

Beim Einsatz von Stuhlrollen sind Doppel-Lenkrollen, Typ W (weich), zu verwenden. Aufstandsflächen von beweglichem Mobiliar sollten mit geeigneten Filz- oder weichen Kunststoffgleitern ausgestattet sein.

Achten Sie bei der Auswahl der Reinigungs- und Pflegemittel und der eingesetzten Mechanik darauf, dass diese aufeinander abgestimmt sind, und beachten Sie die Herstellerhinweise.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Anwendungstechnik.

Kollektion und Dekorbuch copyright: Rigomont www.casanova-boden.de
Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen sind vorbehalten. Stand: 08/2024

Verlegewerkzeug

Verwenden Sie professionelles Werkzeug für die präzise und effiziente Verlegung des POSITANO Designbodens. Ihr Bodenbelags-Großhändler berät Sie gerne.



Silikon

farblich passendes Silikon ist zu jedem Dekor erhältlich.

Designboden Reiniger



POSITANO Designboden ist mit einer PU-Oberflächenvergütung ausgestattet, welche den Boden vor Verschmutzung schützt. Dieser Schutz erleichtert die Reinigung. Fegen oder saugen Sie Staub oder losen Schmutz ab. Hartnäckige Verschmutzungen lassen sich mit einem Neutral- oder PU-Reiniger behandeln. Bitte beachten Sie die Reinigungs- und Pflegeanleitung.





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

CASANOVA[®]
Ideen für Raumgestaltung

POSITANO



DESIGNBODEN