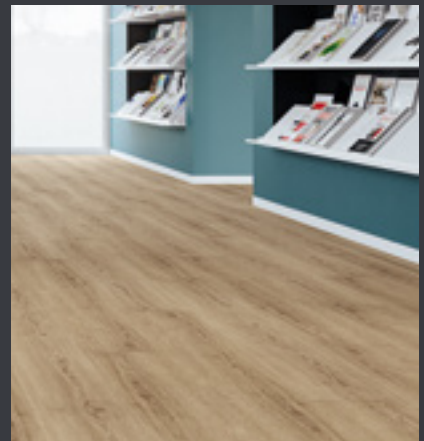


Designböden

Nutzschicht 0,55 mm



Inhaltsverzeichnis

Designböden

2,5 mm Klebevariante

Designböden

5,0 mm Klickversion

Dekor Name	Fläche Seite	Muster Dimension	Dekor Name	Fläche Seite	Muster Dimension	Dekor Name	Fläche Seite	Muster Dimension
5203 Urban Grey Oak	41	2	5466 Beige Big Stone	16	7	407P Blond Pine	54	12
5204 Brown Cracked Oak	38	2	5467 Light Big Stone	18	7	408P Wild Maple	59	12
5205 French Blond Oak	50	2	5501 Creamy Maple	49	3	410P Misty Oak	39	12
5206 Sawn Sugar Oak	24	2	5504 Cottage Oak	62	4	412P Cozy Oak	53	12
5207 Incredible Light Oak	7	5	5508 Champagne Oak	6	3	413P Bleached Elm	24	12
5208 Incredible Classic Oak	55	5	5509 Spring Oak	37	3	414P Wild Oak	60	12
5209 Incredible Dark Oak	63	5	5511 Wormy Light Oak	52	3	415P Travertine	19	14
5301 Perfect Sugar Oak	32	6	5513 Ivory Elm	30	1	416P Black Slate	14	14
5302 Perfect Sand Oak	33	6	5514 Hickory	47	3	418P Metalstone Night	10	14
5303 Perfect Grey Oak	28	6	5515 Arctic Oak	25	3	424P Imperial Oak	58	12
5304 Perfect Tanned Oak	35	6	5517 Yellow Sawn Cut	44	3	425P African Grey Oak	29	12
5305 Perfect Beige Oak	4	6	5518 Grey Driftwood	31	3	434P Eclipse Oak	43	12
5306 Perfect Brown Oak	56	6	5524 Honey Oak	57	3	463P Urban Concrete	9	13
5307 Perfect Natural Oak	5	6	5525 Purple Larch	46	3	468P Perfect Sugar Oak	32	12
5308 Perfect Ivory Oak	34	6	5528 Wormy Grey Fir	45	3	469P Perfect Sand Oak	33	12
5407 Blond Pine	54	2	5529 Rustic Grey Oak	40	3	470P Perfect Grey Oak	28	12
5408 Wild Maple	59	2	5530 White Sawn Cut	26	3	471P Perfect Tanned Oak	35	12
5410 Misty Oak	39	2	5531 Sandy Oak	27	3	472P Perfect Beige Oak	4	12
5412 Cozy Oak	53	2	5532 Natural Fir	51	3	473P Perfect Brown Oak	56	12
5413 Bleached Elm	36	1	5533 Dark Concrete	11	10	474P Perfect Natural Oak	5	12
5414 Wild Oak	60	2	5534 Light Concrete	17	10	475P Incredible Light Oak	7	12
5415 Travertine	19	11	5535 Metal Plate	23	8	476P Incredible Classic Oak	55	12
5416 Black Slate	14	11	5536 Natural Concrete	20	8	477P Incredible Dark Oak	63	12
5418 Metalstone Night	10	11	5537 Metallic Slate	13	11	478P Spring Oak	37	12
5424 Imperial Oak	58	4						
5425 African Grey Oak	29	4						
5433 Cloudy Oak	42	2						
5434 Eclipse Oak	43	2						
5442 Rusty Metal	21	9						
5444 Grey Screed	8	9						
5452 Classic Fir	48	2						
5454 Brown Nuttree	61	2						
5462 Splash Stone	22	9						
5463 Urban Concrete	9	9						
5464 Black Big Stone	15	7						
5465 Dark Big Stone	12	7						
						Technische Daten		
						2,5 mm Klebevariante	66	
						5,0 mm Klickversion	67	

Dimensionen

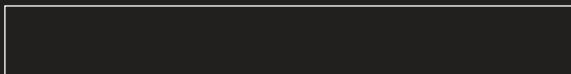
Klebevariante



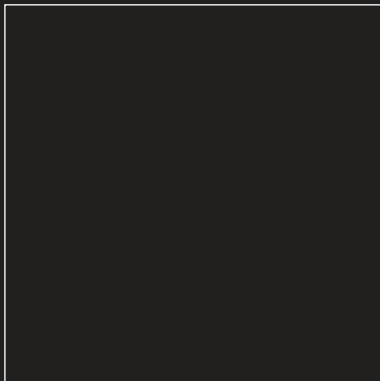
1 15,24 x 121,92 cm
Pak. = 3,34 m² / Pal. = 180,36 m²



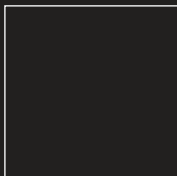
3 18,42 x 121,92 cm
Pak. = 3,37 m² / Pal. = 185,35 m²



5 18,50 x 150,50 cm
Pak. = 3,90 m² / Pal. = 253,50 m²



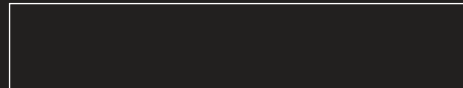
7 100,00 x 100,00 cm
Pak. = 4,00 m² / Pal. = 224,00 m²



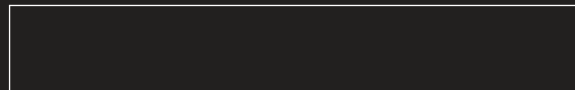
10 45,72 x 45,72 cm
Pak. = 3,34 m² / Pal. = 213,76 m²



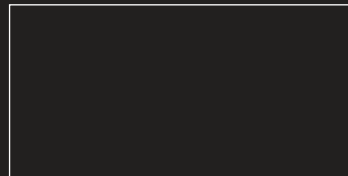
2 17,78 x 121,92 cm
Pak. = 3,25 m² / Pal. = 227,61 m²



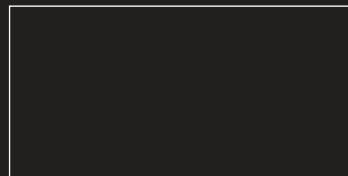
4 22,86 x 121,92 cm
Pak. = 3,35 m² / Pal. = 227,43 m²



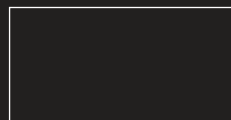
6 22,86 x 150,00 cm
Pak. = 3,43 m² / Pal. = 205,80 m²



8 45,70 x 91,40 cm
Pak. = 3,34 m² / Pal. = 213,76 m²



9 45,72 x 91,44 cm
Pak. = 3,76 m² / Pal. = 218,23 m²

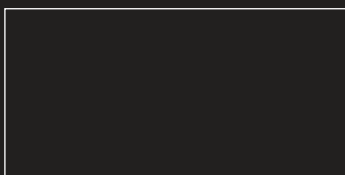


11 30,48 x 60,96 cm
Pak. = 3,35 m² / Pal. = 220,74 m²

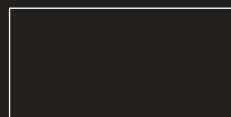
Klickversion



12 17,78 x 121,28 cm
Pak. = 2,15 m² / Pal. = 97,04 m²



13 45,08 x 90,80 cm
Pak. = 2,04 m² / Pal. = 81,88 m²



14 29,84 x 60,32 cm
Pak. = 1,80 m² / Pal. = 97,22 m²

Designböden 5305 / 472P Perfect Beige Oak



Passende Sockelleiste
EI 36
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
22,86 x 150,00 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5307 / 474P Perfect Natural Oak



max. 27°C Typ W

15 Jahre in Wohnbereich

5 Jahre Gewerbebereich

PU






Passende Sockelleiste
EI 680
FO 660 foliert
2400 mm











Dimensionen
22,86 x 150,00 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5508 Champagne Oak



max. 27°C Typ W

Passende Sockelleiste
 EI 163
 FO 660 foliert
 2400 mm



Dimensionen
 18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5207 / 475P Incredible Light Oak



Designböden 5444 Grey Screed



Designböden 5463 / 463P Urban Concrete



max. 27°C	Typ W					

Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
45,72 x 91,44 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
45,08 x 90,80 cm / 5,0 mm

Designböden 5418/418P Metalstone Night



max. 27°C	Typ W	B11-s1	DS	GARANTIE 15 Jahre in Wohnbereich	GARANTIE 5 Jahre Gewerbebereich	PU

Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
30,48 x 60,96 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
29,84 x 60,32 cm / 5,0 mm

Designböden 5533 Dark Concrete



max. 27°C	Typ W			

GARANTIE 15 Jahre in Wohnbereich

GARANTIE 5 Jahre Gewerbebereich

PU

Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
45,72 x 45,72 cm / 2,5 mm

Designböden 5465 Dark Big Stone



Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
100,00 x 100,00 cm / 2,5 mm

Designböden 5537 Metallic Slate





















Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
30,48 x 60,96 cm / 2,5 mm

Designböden 5416 / 416P Black Slate



Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
30,48 x 60,96 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
29,84 x 60,32 cm / 5,0 mm

Designböden 5464 Black Big Stone



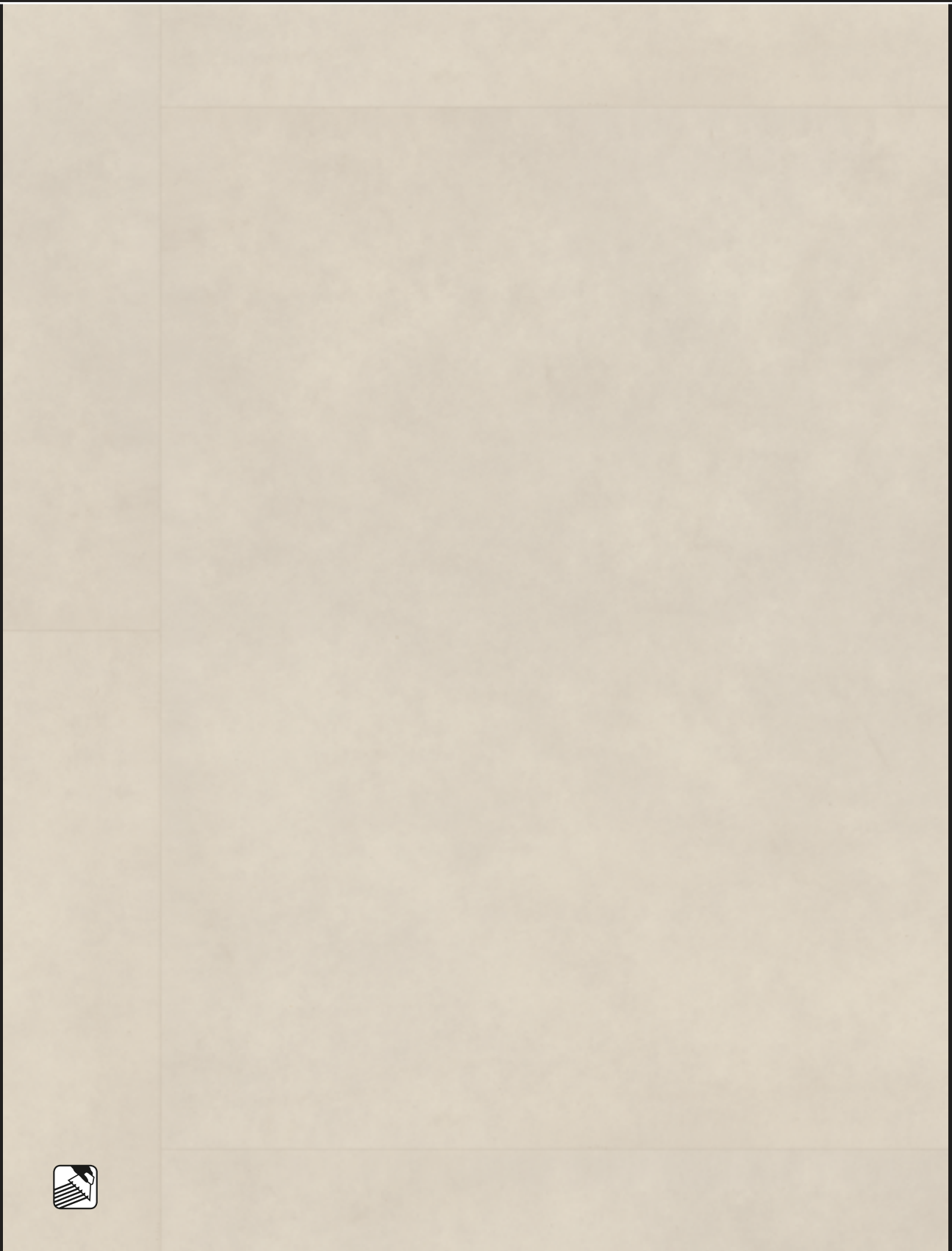
max. 27°C	Typ W			

Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
100,00 x 100,00 cm / 2,5 mm

Designböden 5466 Beige Big Stone

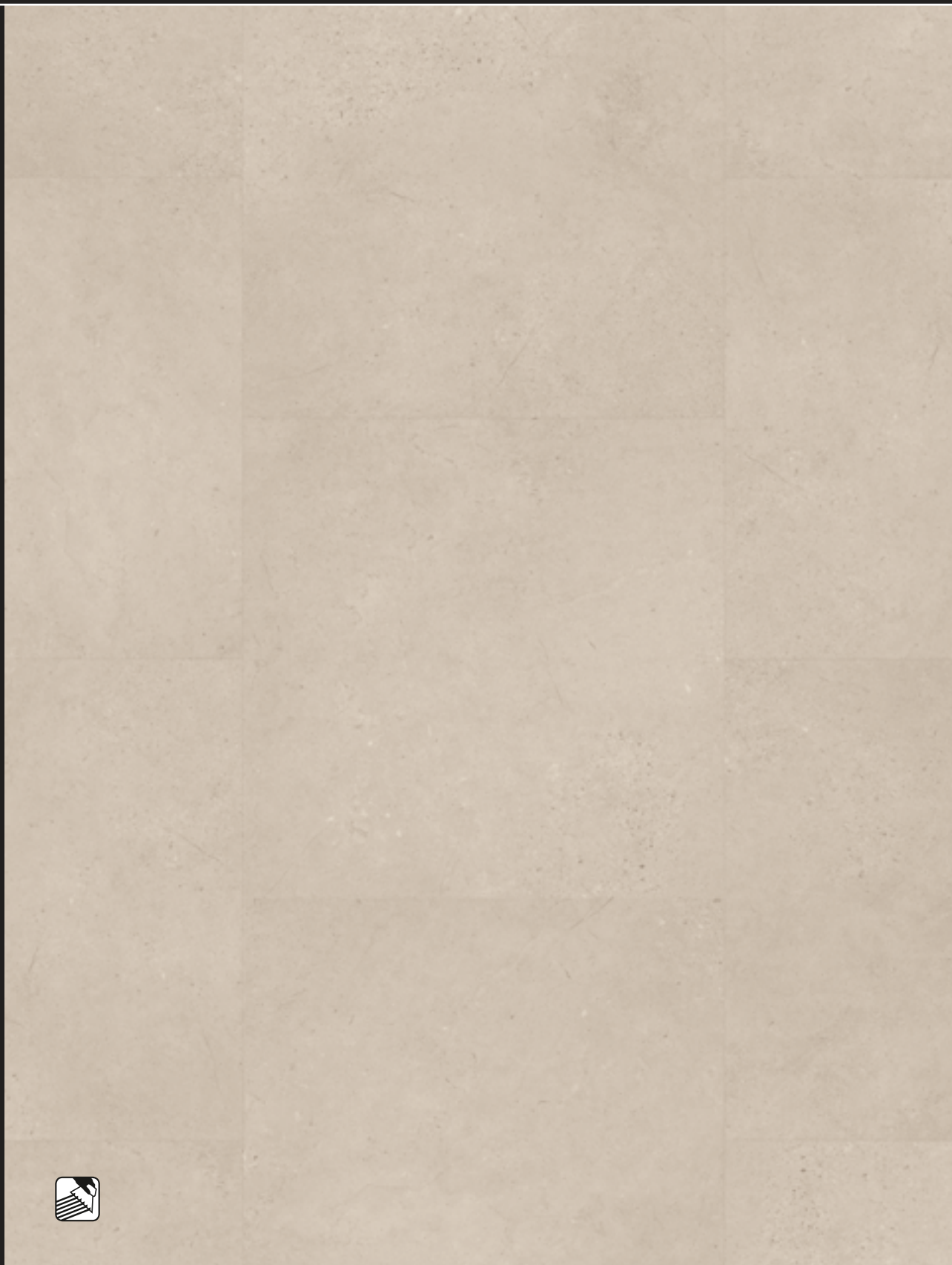


Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
100,00 x 100,00 cm / 2,5 mm

Designböden 5534 Light Concrete



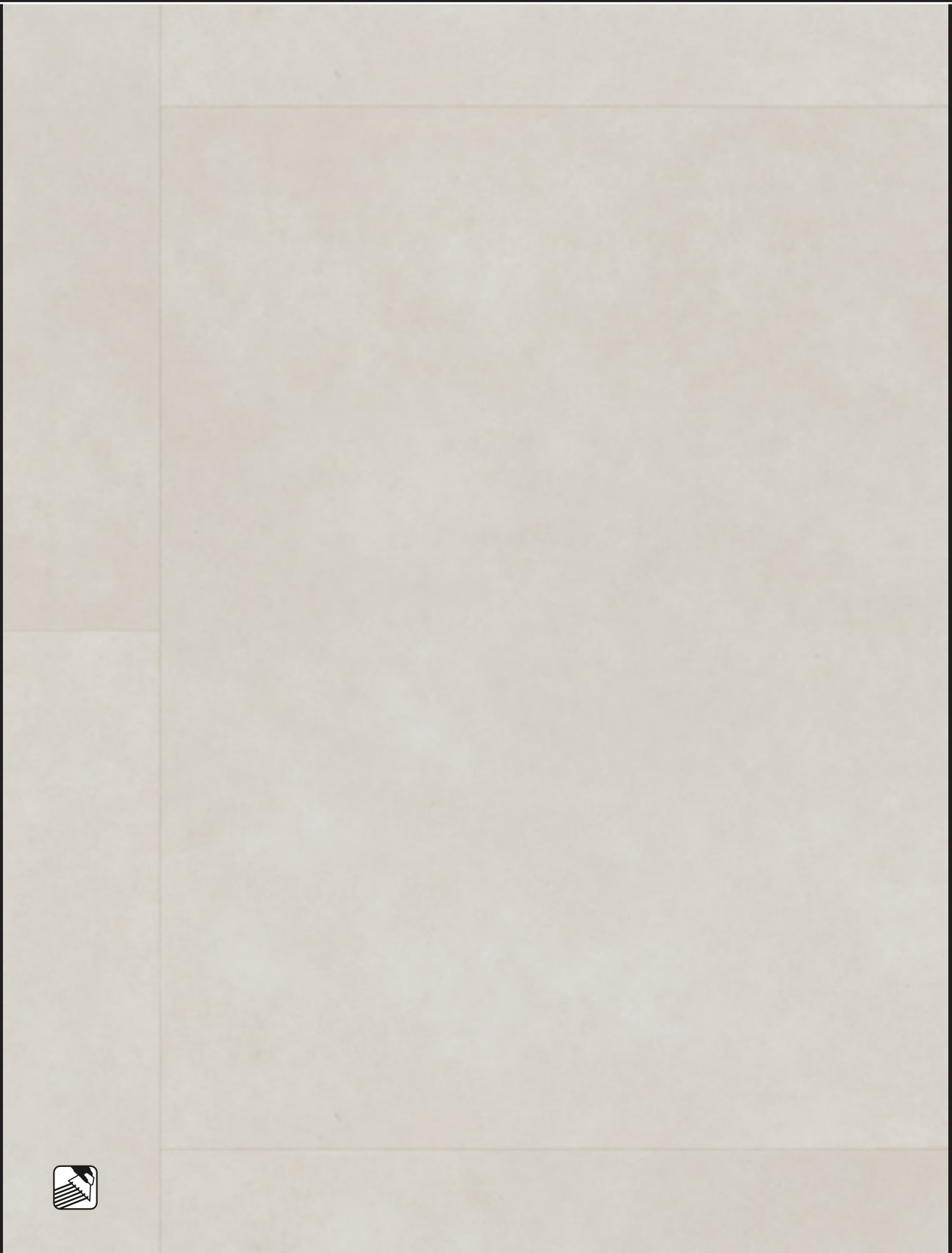
max. 27°C Typ W

Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
45,72 x 45,72 cm / 2,5 mm

Designböden 5467 Light Big Stone



Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
100,00 x 100,00 cm / 2,5 mm

Designböden 5415/415P Travertine



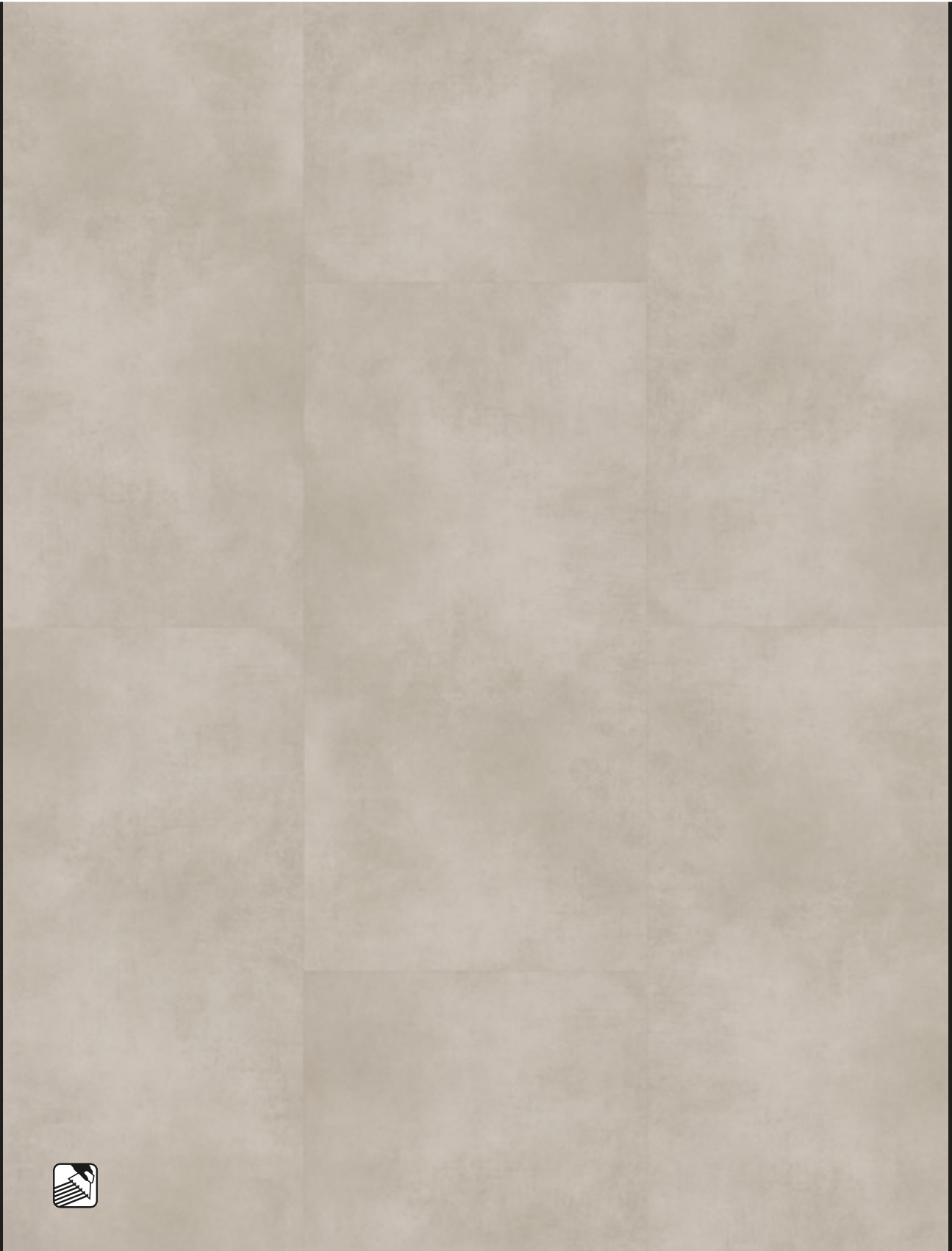
max. 27°C	Typ W					

Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
30,48 x 60,96 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
29,84 x 60,32 cm / 5,0 mm

Designböden 5536 Natural Concrete



Designböden 5442 Rusty Metal



max. 27°C	Typ W			












Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
45,72 x 91,44 cm / 2,5 mm

Designböden 5462 Splash Stone



				
				
max. 27°C	Typ W	B11-s1	DS	GARANTIE 15 Jahre (in Wohnbereich)
				GARANTIE 5 Jahre (Gewerbereich)
				

Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
45,72 x 91,44 cm / 2,5 mm

Designböden 5535 Metal Plate



Designböden 5206 Sawn Sugar Oak



Passende Sockelleiste
EI 413
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5515 Arctic Oak



Designböden 5530 White Sawn Cut



max. 27°C		Typ W		

Passende Sockelleiste
EI 62
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5531 Sandy Oak



max. 27°C Typ W				

Passende Sockelleiste
EI 197
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5303 / 470P Perfect Grey Oak



max. 27°C	Typ W			

Passende Sockelleiste
EI 62
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
22,86 x 150,00 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5425 / 425P African Grey Oak



max. 27°C	Typ W			

Passende Sockelleiste
EI 126
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
22,86 x 121,92 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5513 Ivory Elm



max. 27°C	Typ W	Bfl-s1	DS				GARANTIE 15 Jahre in Wohnbereich	GARANTIE 5 Jahre Gewerbereich		

Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
15,24 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5518 Grey Driftwood



Designböden 530I / 468P Perfect Sugar Oak



max. 27°C	Typ W					

Passende Sockelleiste
AS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
22,86 x 150,00 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5302 / 469P Perfect Sand Oak



Passende Sockelleiste
EI 531
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
22,86 x 150,00 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5308 Perfect Ivory Oak















Designböden 5304/47IP Perfect Tanned Oak



Designböden 5413/413P Bleached Elm



Passende Sockelleiste
 WS 10
 FO 660 foliert
 2400 mm



Dimensionen
 17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm
 Dimensionen *Click!*
 17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5509 / 478P Spring Oak



max. 27°C	Typ W			

Passende Sockelleiste
EI 184
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5204 Brown Cracked Oak



max. 27°C		Typ W			
		GARANTIE 15 Jahre in Wohnbereich		GARANTIE 5 Jahre Gewerbebereich	

Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5410/410P Misty Oak



max. 27°C	Typ W		GARANTIE 15 Jahre in Wohnbereich	GARANTIE 5 Jahre Gewerbebereich

Passende Sockelleiste
EI 610
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5529 Rustic Grey Oak



Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5203 Urban Grey Oak



max. 27°C Typ W






Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm









Dimensionen
17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5433 Cloudy Oak



Passende Sockelleiste
 EI 172
 FO 660 foliert
 2400 mm



Dimensionen
 17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5434/434P Eclipse Oak

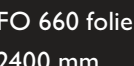


Passende Sockelleiste
EI 172
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5517 Yellow Sawn Cut



Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5528 Wormy Grey Fir



max. 27°C Typ W				

Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5525 Purple Larch



Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5514 Hickory



max. 27°C Typ W

GARANTIE 15 Jahre in Wohnbereich

GARANTIE 5 Jahre Gewerbebereich

Passende Sockelleiste
EI 54
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5452 Classic Fir



Passende Sockelleiste
WS 10
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5501 Creamy Maple



max. 27°C Typ W






Passende Sockelleiste
AH 32
FO 660 foliert
2400 mm







Dimensionen
18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5205 French Blond Oak



Passende Sockelleiste
 WS 10
 FO 660 foliert
 2400 mm








Dimensionen
 17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm








Designböden 5532 Natural Fir



Designböden 5511 Wormy Light Oak



Passende Sockelleiste
 PI 07
 FO 660 foliert
 2400 mm



Dimensionen
 18,42 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5407 / 407P Blond Pine



Passende Sockelleiste
 PI 07
 FO 660 foliert
 2400 mm



Dimensionen
 17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm
 Dimensionen *Click!*
 17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5208 / 476P Incredible Classic Oak



Passende Sockelleiste
EI 684
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
18,50 x 150,50 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5306 / 473P Perfect Brown Oak



Passende Sockelleiste
 EI 530
 FO 660 foliert
 2400 mm



Dimensionen
 22,86 x 150,00 cm / 2,5 mm
 Dimensionen *Click!*
 17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5524 Honey Oak



Designböden 5424 / 424P Imperial Oak



23	33	42			
max. 27°C	Typ W	B11-s1	DS	GARANTIE 15 Jahre in Wohnbereich	GARANTIE 5 Jahre Gewerbebereich

Passende Sockelleiste
EI 24
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
22,86 x 121,92 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5408 / 408P Wild Maple



max. 27°C Typ W

Passende Sockelleiste
EI 42
FO 660 foliert
2400 mm



Dimensionen
17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm
Dimensionen *Click!*
17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5414/414P Wild Oak



Passende Sockelleiste
 EI 614
 FO 660 foliert
 2400 mm



Dimensionen
 17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm
 Dimensionen *Click!*
 17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Designböden 5454 Brown Nuttree



max. 27°C	Typ W			






Passende Sockelleiste
 NU 81
 FO 660 foliert
 2400 mm










Dimensionen
 17,78 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5504 Cottage Oak



Passende Sockelleiste
 EI 550
 FO 660 foliert
 2400 mm



Dimensionen
 22,86 x 121,92 cm / 2,5 mm

Designböden 5209 / 477P Incredible Dark Oak

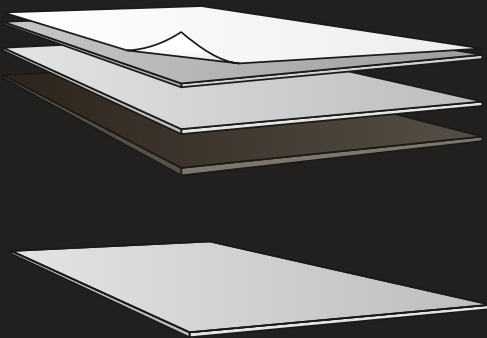


Passende Sockelleiste
 NU 15
 FO 660 foliert
 2400 mm



Dimensionen
 18,50 x 150,50 cm / 2,5 mm
 Dimensionen *Click!*
 17,78 x 121,28 cm / 5,0 mm

Vorteile



Empfohlene Unterlage

SUD 162

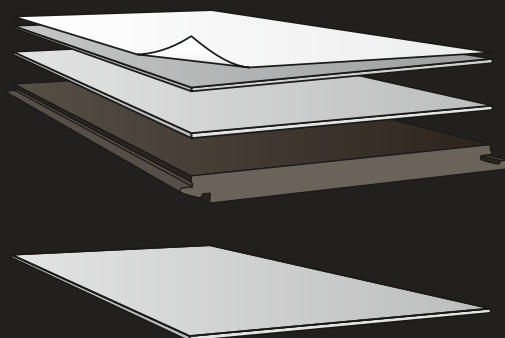
Stärke

1,0 mm, 10 x 1,20 m

Selbstklebende Unterlage für Designböden mit switchTec Hochleistungsklebertechnologie

Trittschallminderung

bis zu 15 dB (CEN/TS 16354)



Empfohlene Unterlage

SUDC 139

Stärke

1,5 mm, 8,5 x 1,20 m

Spezial-Unterlage für Designböden *Click!*

Trittschallminderung

bis zu 19 dB (CEN/TS 16354)



Klebevariante

2,5 mm

Klebevariante

Bei dieser bewährten Version werden die Planken fest und dauerhaft durch Verklebung im Raum fixiert.

Vorteile:

- geringe Aufbauhöhe
- einfacher Plankenaustausch, falls einmal nötig
- für Feuchträume geeignet
- pflegeleicht und einfach zu reinigen
- unempfindlich bei Temperaturschwankungen



Klickversion

5,0 mm

Pro Connect-Technologie

Das neue Pro Connect-System vereinfacht die Verlegung erheblich: Hier werden die Planken an der Längsseite in die vorige Reihe eingeklickt und können dann an der Stirnseite reingedrückt oder mit einem Gummihammer eingeschlagen werden.

Vorteile:

- besonders komfortable und einfache Montage auch von großformatigen Planken / Fliesen
- extrem schnelle und saubere Verlegung
- starke Verbindungen an Kopf- und Längskanten
- maß- und dimensionsstabil (bis 80 Grad getestet)
- sehr guter Resteindruck Widerstand
- keine Wellenbildung

Zertifikate / Akzentstreifen



Alle Designböden in dieser Kollektion entsprechen allen grundlegenden europäischen Sicherheits- & Gesundheitsrichtlinien.



Das Indoor Air Comfort Gold Zertifikat garantiert niedrigste Emissionen bei einem Produkt. Es kombiniert alle europäischen Verordnungen zu VOC sowie alle relevanten freiwilligen Umweltzeichen.

REACH

Die REACH-Verordnung (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals) verpflichtet Hersteller/Importeure über Substanzen der „Kandidatenliste der Europäischen Chemikalienagentur“ zu informieren, deren Anteil eine Konzentration von 0,1 Massenprozent übersteigt.



Die Designböden in dieser Kollektion sind phthalatfrei!

Alle Designböden in dieser Kollektion beinhalten alternative, phthalatfreie Weichmacher.



In Frankreich gültige Information über die Diffusion von flüchtigen Stoffen (A+ sehr schwache Emission bis C sehr starke Emission).



Das Floorscore®-Zertifikat bestätigt, dass alle Designböden in dieser Kollektion die Raumluftqualität nicht beeinträchtigen.



Der Einsatz von Designelementen unterstützt das Ambiente entscheidend. Akzentstreifen sind in unterschiedlichen Farben erhältlich.

Stärke 2,3 mm

White 3 x 915 mm / 6 x 915 mm

Black 3 x 915 mm / 6 x 915 mm

Light Beige 3 x 915 mm / 6 x 915 mm

Dark Grey 3 x 915 mm / 6 x 915 mm

Brown 3 x 915 mm / 6 x 915 mm

Silver 3 x 915 mm / 6 x 915 mm

Technische Daten
 Technical data
 Caractéristiques techniques
 Dati tecnici

Eigenschaften
 Characteristics
 Caractéristiques
 Caratteristiche

Norm
 Standards
 Norme
 Norma

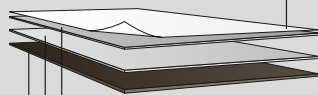
Einheit
 Unit
 Unité
 Unità

Klebevariante
 2,5 mm

Designböden
 Design flooring /
 Sols design /
 Pavimenti vinilici
 modulari LVT

Klebevariante

Transparente Nutzschicht
 inkl. PU-Vergütung
 Transparent wear layer
 incl. PU treatment
 Couche d'usure transparente
 traitement PU incl.
 Strato di usura trasparente
 incl. trattamento PU



Fotofilm (Holz/Stein)
 Printed film layer (wood/stone)
 Film décoratif (bois/pierre)
 Strato dec. (legno/pietra)

Stabilisierungsschicht
 Stabilisation layer
 Couche de stabilisation
 Strato di stabilizzazione

Trägermaterial PVC
 Support layer PVC
 Couche de fond PVC
 Materiale di supporto PVC



Designböden
 sind phthalatfrei!
 Design floors are
 phthalate-free!
 Les Sols Design sont
 sans phthalate !!
 I pavimenti design
 sono privi di ftalato.



Indoor Air Comfort
 Gold Zertifikat
 Indoor Air Comfort
 Gold Certificate
 certificat Indoor Air
 Comfort Gold
 certificato Indoor Air
 Comfort Gold

REACH



EN 14041:2004



* abhängig von Konzentration und
 Einwirkzeit / depending on concentra-
 tion and time of exposure / dépend
 de la concentration et de la durée de
 contact / secondo concentrazione e
 durata

Belagsart Type of floorcovering Type de revêtement Tipo di rivestimento	DIN EN ISO 10582		PVC, heterogen PVC, heterogeneous PVC, hétérogène PVC, eterogeneo
Oberflächenvergütung Surface treatment Traitement de surface Trattamento superficie			
Flächengewicht Total weight Poids total Peso totale	ISO 23997 EN 430	g/m ²	ca. 4.310
Klassifizierung Classification Classements Classificazione	DIN EN ISO 10874		23, 33, 42
Gesamtdicke Overall thickness Épaisseur totale Spessore totale	DIN EN ISO 24346	mm	2,5
Nutzschichtdicke Wear layer thickness Épaisseur couche d'usure Spessore strato di usura	DIN EN ISO 24340	mm	0,55
Gefaste Kanten Bevelled edges Lames chanfreinées Angoli smussati			ja yes oui si
Resteindruck Residual indentation Poinçonnement résiduel Impronta residua	DIN EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,1
Farbbeständigkeit Colour fastness Tenue à la lumière Tenuta dei colori	ISO 105-B02 Methode A (DIN 53388/9)	Stufe level degré livello	≥ 6 bei künstl. Licht ≥ 6 artificial light ≥ 6 lumière artificielle ≥ 6 alla luce artificiate
Brandverhalten Behaviour to fire Classement feu Comportamento al fuoco	EN 13501-1		B _{fl} -s1
Rutschhemmung Slip resistance Résistance au glissement Resistenza allo scivolamento	DIN 51130 EN 13893		R10 DS
Trittschallverbesserung Impact sound reduction Bruits d'impact Riduzione impatto sonoro	ISO 10140-3 ISO 140-8	dB	ca. 2
Wärmedurchlasswstd. Thermal conductivity Conductibilité thermique Resistenza termica	DIN 52612 EN 12667	m ² k/w	0,02
Elektrost. Verhalten Electrostatic properties Charge électrostatique Comportamento elettrost.	EN 1815	 kV	< 2
Ableitwiderstand Vertical resistance Résistance électrique Resistenza elettrica	EN 1081	Ohm	ca. 10 ⁹
Chemikalienbest. Chemical resistance Substances chimiques Resistenza chimica	EN 423		beständig* resistant* résistant* resistente*
Bindemittelgehalt Binder content Contenu en liant Contenuto del raccoglitore	DIN EN ISO 10582		Typ I >= 80%
Stuhlrolleneignung Castor chair Sièges à roulettes Idoneità sedia a rotelle	ISO 4918		ja, Typ W (EN 12529) yes, type W (EN 12529) oui, typ W (EN 12529) si, tipo W (EN 12529)
Fußbodenheizung Underfloor heating Chauffage par le sol Riscaldamento a pavimento	EN 1264		geeignet, max. 29 °C suitable, max. 29 °C approprié, max. 29 °C adatto, max. 29 °C

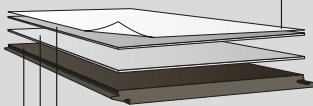
Technische Daten

Technical data
Caractéristiques techniques
Dati tecnici

Designböden Design flooring / Sols design / Pavimenti vinilici modulari LVT

Klickversion

Transparente Nutzschicht
inkl. PU-Vergütung
Transparent wear layer
incl. PU treatment
Couche d'usure transparente
traitement PU incl.
Strato di usura trasparente
incl. trattamento PU



Fotofilm (Holz/Stein)
Printed film layer (wood/stone)
Film décoratif (bois/pierre)
Strato dec. (legno/pietra)

Stabilisierungsschicht
Stabilisation layer
Couche de stabilisation
Strato di stabilizzazione

Trägermaterial PVC
Support layer PVC
Couche de fond PVC
Materiale di supporto PVC



Designböden
sind phthalatfrei!
Design floors are
phthalate-free!
Les Sols Design sont
sans phthalate !!
I pavimenti design
sono privi di ftalato.



Indoor Air Comfort
Gold Zertifikat
Indoor Air Comfort
Gold Certificate
certificat Indoor Air
Comfort Gold
certificato Indoor Air
Comfort Gold

REACH



EN 14041:2004



* abhängig von Konzentration und
Einwirkzeit / depending on concentra-
tion and time of exposure / dépend
de la concentration et de la durée de
contact / secondo concentrazione e
durata

Eigenschaften

Characteristics
Caractéristiques
Caratteristiche

Norm

Standards
Norme
Norma

Einheit

Unit
Unité
Unità

Klickversion

5,0 mm

Belagsart

Type of floorcovering
Type de revêtement
Tipo di rivestimento

DIN EN
ISO 10582

PVC, heterogen
PVC, heterogeneous
PVC, hétérogène
PVC, eterogeneo

Oberflächenvergütung

Surface treatment
Traitement de surface
Trattamento superficie



Flächengewicht

Total weight
Poids total
Peso totale

ISO 23997
EN 430

g/m²

ca. 9.530

Klassifizierung

Classification
Classements
Classificazione

DIN EN
ISO 10874

23, 33

Gesamtdicke

Overall thickness
Épaisseur totale
Spessore totale

DIN EN
ISO 24346

mm

5,0

Nutzschichtdicke

Wear layer thickness
Épaisseur couche d'usure
Spessore strato di usura

DIN EN
ISO 24340

mm

0,55

Gefaste Kanten

Bevelled edges
Lames chanfreinées
Angoli smussati



ja
yes
oui
si

Resteindruck

Residual indentation
Poinçonnement résiduel
Impronta residua

DIN EN
ISO 24343-1

mm

≤ 0,15

Farbbeständigkeit

Colour fastness
Tenue à la lumière
Tenuta dei colori

ISO 105-B02
Methode A
(DIN 53388/9)

Stufe
level
degré
livello

≥ 6 bei künstl. Licht
≥ 6 artificial light
≥ 6 lumière artificielle
≥ 6 alla luce artificiate

Brandverhalten

Behaviour to fire
Classement feu
Comportamento al fuoco

EN 13501-1

B_{fl}-s1

Rutschhemmung

Slip resistance
Résistance au glissement
Resistenza allo scivolamento

DIN 51130
EN 13893

R10
DS

Trittschallverbesserung

Impact sound reduction
Bruits d'impact
Riduzione impatto sonoro

ISO 10140-3
ISO 140-8

dB

ca. 9

Wärmedurchlasswst.

Thermal conductivity
Conductibilité thermique
Resistenza termica

DIN 52612
EN 12667

m² k/w

0,02

Elektrost. Verhalten

Electrostatic properties
Charge électrostatique
Comportamento elettrost.

EN 1815



kV

< 2

Ableitwiderstand

Vertical resistance
Résistance électrique
Resistenza elettrica

EN 1081

Ohm

ca. 10⁹

Chemikalienbest.

Chemical resistance
Substances chimiques
Resistenza chimica

EN 423

beständig*
resistant*
résistant*
resistente*

Bindemittelgehalt

Binder content
Contenu en liant
Contenuto del raccoglitore

DIN EN
ISO 10582

Typ I ≥ 80%

Stuhlrolleneignung

Castor chair
Sièges à roulettes
Idoneità sedia a rotelle

ISO 4918



ja, Typ W (EN 12529)
yes, type W (EN 12529)
oui, typ W (EN 12529)
si, tipo W (EN 12529)

Fußbodenheizung

Underfloor heating
Chauffage par le sol
Riscaldamento a pavimento

EN 1264



geeignet, max. 29 °C
suitable, max. 29 °C
approprié, max. 29 °C
adatto, max. 29 °C

