

BODENBELAG KOCH

PARKETT • LAMINAT • TEPPICH

Design Beläge XL



Eiche gealtert naturell Registerprägung

Star / Jade

Star / Star Clic

authentisch wirkende Oberflächenstruktur



Eiche gekalkt beige



325-255103
Clic 325-455103



Eiche gekalkt beige



325-255103
Clic 325-455103



317-455103

Design Beläge sind für viele Anwendungsgebiete attraktiv. Innovative Designs und Dekore, Behaglichkeit, strapazierfähig, kostenbewusst, Fußbodenheizung geeignet, wasserabweisend, Feuchtraum geeignet

Star / Star Clic

authentisch wirkende Oberflächenstruktur



Eiche gekalkt hell grau



325-255102
Clic 325-455102

317-455102



Eiche naturell



325-255105
Clic 325-455105

317-455105



Eiche gekalkt basalt



325-255101
Clic 325-455101

317-455101

Pflegeleicht und hygienisch unbedenklich in Arztpraxen, Kindergärten, Pflege- und Reha Einrichtungen, da Phthalat frei.

Star / Star Clic

authentisch wirkende Oberflächenstruktur



Eiche berber



325-255106
Clic 325-455106

317-455106



Eiche gealtert naturell



325-255107
Clic 325-455107

317-455107



Eiche gekalkt braun



325-255104
Clic 325-455104

317-455104

Jade / Jade Clic Strukturprägung



Eiche mittelgrau

325-230203
Clic 325-430203



Eiche mittelgrau

325-230203
Clic 325-430203



317-230203

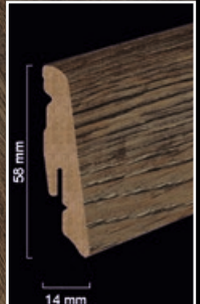
Jade / Jade Clic Strukturprägung



Eiche castle gekalkt

325-230201
Clic 325-430201

317-230201



Eiche nussbraun

325-230204
Clic 325-430204

317-230204



Eiche naturell

325-230202
Clic 325-430202

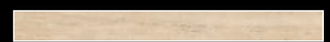
317-230202

Akzentstreifen für 2,5 mm Planken in 6 Farben 2,5 x 5 x 915 mm

schwarz 310-255601



beige 310-255604



nussbaum 310-255605



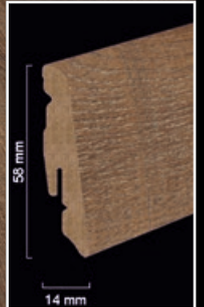
Jade / Jade Clic handgehobelt



Fichte altholz grau

325-230205
Clic 325-430205

317-230205



Fasseiche

325-230206
Clic 325-430206

317-230206



Eiche country

325-230207
Clic 325-430207

317-230207

hell-grau 310-255602
eiche coffee 310-255606



anthrazit 310-255603

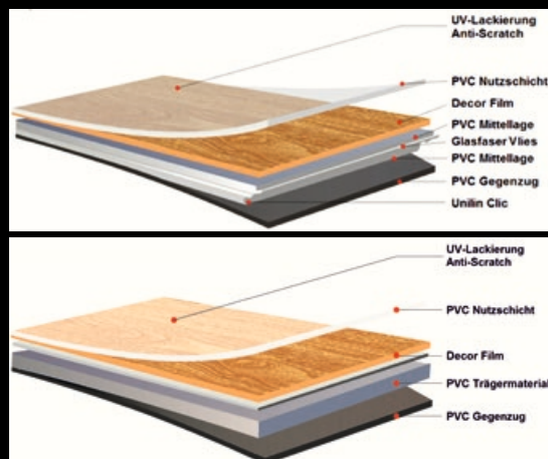


Technische Daten Design Beläge

Belagsart nach DIN EN 649: Heterogene PVC Planken

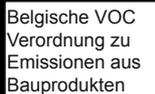
Konform DIN EN 14041

	DIN EN	Star	Star Clic	Jade	Jade Clic
Gesamtstärke in mm	EN 24346	2,5	4,2	2,0	4,2
Nutzschicht in mm	EN 24340	0,55	0,55	0,30	0,30
Länge / Breite in mm		240x1230	230x1220	240x1230	230x1220
Verlegeart		zum Kleben	Clic	zum Kleben	Clic
Paketinhalt in m ²		3,542	2,245	4,723	2,245
Paketgewicht in kg		18,433	18,553	18,816	17,857
Anzahl Pakete / Palette		44	44	44	44
Palettengröße m ²		155,848	98,780	207,812	98,780
Gesamtgewicht kg/m ²	EN 23997	5,204	8,264	3,984	7,954
Gesamtgewicht Palette/kg		811	786	828	786
Fase		Ja	Ja	Nein	Nein
Oberflächenvergütung	2x lackiert Basic UV Lack mit UV Protektor + UV Lack mit Anti-Scratch-Ausrüstung				
Material	100% neues PVC Material, kein Recyclingmaterial				
Klasse Wohnbereich	EN 10874	23	23	23	23
Klasse Gewerbebereich	EN 10874	33	33	31	31
Klasse Industriebereich	EN 10874	42	42		
Brandverhalten	EN 13501-1	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1
Chemikalieneinwirkung	EN 26987	Beständigkeit abhängig von Konzentration und Einwirkzeit. Bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.			
Stuhlrolleneignung	EN 425	Typ W	Typ W	Typ W	Typ W
Lichtechtheit	ISO 105-BO2	>6	>6	>6	>6
Dimensionsstabilität	EN 23999	0,05%	0,05%	0,05%	0,05%
Schüsselung		0,06 mm	0,06 mm	0,06 mm	0,06 mm
Resteindruck	EN 24343-1	0,04 mm	0,04 mm	0,04 mm	0,04 mm
Fußbodenheizung		geeignet bis 26° C			
Feuchtraumeignung		Ja	Ja	Ja	Ja
Verschleißverhalten	EN 660-2	Gruppe T	Gruppe T	Gruppe T	Gruppe T
Trittschallverbesserungsmaß	EN 140-8	2 dB	4 dB	2 dB	4 dB
Rutschhemmung	DIN 51130	R9	R9	R9	R9
Wärmedurchlasswiderstand	DIN 52612-2	0,014 m ² K/W	0,015 m ² K/W	0,013 m ² K/W	0,015 m ² K/W
Garantie Wohnbereich		15 Jahre	15 Jahre	10 Jahre	10 Jahre
Garantie Objektbereich		10 Jahre	10 Jahre	5 Jahre	5 Jahre
AgBB/DIBt BearbeitungsNr.	II 42-1.156.603-109/15				



Design Beläge werden jährlich vom EPH Dresden auf Emissionen geprüft. Die Anforderungen des DIBt mit den zugelassenen Grenzwerten werden in allen Punkten weit unterschritten.

Design Beläge werden aus 100% neuen Rohmaterialien höchster Qualität hergestellt. Wir verwenden kein fremdes Recyclingmaterial, jedoch sind die Beläge 100% recyclebar. So wird gewährleistet, dass die Auswirkungen auf die Luftqualität in Räumen, in denen unsere Design Beläge verlegt wurden, möglichst gering gehalten werden.



100% Recyclebar

Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen.

Designbelag Star und Jade

DÜSSEL VINYL.de

Designbelag
Jade
Nutzschicht 0,30 mm

inklusive
Verlegung

ab **29⁹⁵ €/m²**

DÜSSEL VINYL.de

Designbelag
Jade-Click
Nutzschicht 0,30 mm

inklusive
Verlegung

ab **39⁹⁵ €/m²**

DÜSSEL VINYL.de

Designbelag
Star
Nutzschicht 0,55 mm

inklusive
Verlegung

ab **36⁹⁵ €/m²**

DÜSSEL VINYL.de

Designbelag
Star-Click
Nutzschicht 0,55 mm

inklusive
Verlegung

ab **46⁹⁵ €/m²**

Angebote gültig ab 20 qm Fläche. Alle Preise inkl. 19 % MwSt.

Unsere Serviceleistungen:

- Beratung und Aufmaß vor Ort in Ihrer Wohnung
- detaillierte und faire Angebotserstellung
- saubere, termingenaue und fachgerechte Ausführung der Arbeiten
- Lieferung frei Haus
- Langjähriger Familienbetrieb
- Aufnahme und Entsorgung von Altbelägen
- Sanierung von Unterböden
- Verlegung von Dämmunterlagen
- Aufarbeitung von Parkettböden: Abschleifen und Versiegeln