



# G-PARK 3-SCHICHT EICHE ANTIKDIELE

G-PARK 3-LAYER PARQUET OAK (ANTIQUE)

100% BEST QUALITY PLANKS

# INHALTSVERZEICHNIS

## TABLE OF CONTENT

### DESIGN | DESIGN

- 04 NOTRE DAME handgehobelt & geölt | handscraped & oiled
- 05 COLOSSEUM handgehobelt & geölt (mit schwarzen Rissen) | handscraped & oiled (with black cracks)
- 06 CAPITOL handgehobelt & gebürstet & weiß geölt | handscraped & brushed & white oiled
- 07 BELLEVUE handgehobelt & angeräuchert & geölt | handscraped & light smoked & oiled
- 08 WESTMINSTER handgehobelt & angeäruchert & gebürstet & weiß geölt | handscraped & light smoked & brushed & white oiled
- 09 NOTRE DAME S geölt | oiled
- 10 COLOSSEUM S geölt (mit schwarzen Rissen) | oiled (with black cracks)
- 11 CAPITOL S gebürstet & weiß geölt | brushed & white oiled
- 12 BELLEVUE S angeräuchert & geölt | light smoked & oiled
- 13 WESTMINSTER S angeäruchert & gebürstet & weiß geölt | light smoked & brushed & white oiled

### INFORMATIONEN | INFORMATION

- 14 Technische Sortierungsbeschreibung | technical grading description
- 15 Pflegeanleitung | maintenance instructions

# ÜBER 125 JAHRE ERFAHRUNG MORE THAN 125 YEARS EXPERIENCE

Seit mehr als 125 Jahren ist Gunreben bundesweit tätig. Das Familienunternehmen ist als Hersteller und Händler anspruchsvoller Massivparkettböden bekannt. Die Liebe zum Holz, überlieferte Tradition und modernste Technik sind Ausdruck gewachsener Unternehmensstruktur.

For more than 125 years Gunreben operates nationwide. The family is known as a manufacturer and trader of sophisticated Solid hardwood floors. The love of wood, traditional tradition and modern technology are an expression grown company structure.





## EICHE Notre Dame

Eiche (europäisch) im Design Notre Dame ist eine Mischsortierung und spiegelt somit das breite Erscheinungsbild der europäischen Eiche wieder. Die leichte Handhobelung der Oberfläche wird vor allem beim barfuß laufen deutlich spürbar und die besondere Oberflächenhaptik erlebbar. Dieses Vintagegefühl verstärkt den gemütlichen Charakter des Bodens und strahlt eine natürliche Gemütlichkeit aus.

*(technische Sortierungsbeschreibung Seite 14)*

## OAK Notre Dame

Oak (European) in the Notre Dame design is a mixed grading and thus reflects the broad appearance of the European oak. The slight hand scraping of the surface is clearly noticeable when walking barefoot and the special surface feel can be experienced. This vintage feel reinforces the cozy character of the floor and exudes a natural coziness.

*(technical grade description on page 14)*

Technische Daten	technical data
Abmessung der Diele:	15 x 190 x 1900mm (20% kürzere Längen)
dimension each plank:	15 x 190 x 1900mm (20% shorter length)
Design:	Antikdiele
design:	antique plank
Oberfläche:	handgehobelt & farblos geölt
surface:	handscraped & oiled
Aufbau:	3-Schicht (euro. Eiche   Kiefer o. Pappel   Pappel)
construction:	3-layer (euro. Oak   pine or poplar   poplar)
Verbindungssystem:	Unilin Click-Drop-Down
connection system:	Unilin click-drop-down
Nutzschichtstärke:	ca. 4mm
top layer thickness:	approx. 4mm
Kanten:	4-seitig gefast
edges:	4-sides bevel
Herstellungsnorm:	DIN EN 13489
norm:	DIN EN 13489
Fußbodenheizung:	geeignet (bitte Merkblatt beachten)
underfloor heating:	suitable (please check special leaflet)
Wärmedurchlasswiderstand:	$R \leq 0,067 \text{ (m}^2\text{K)/W}$
thermal resistance:	$R \leq 0,067 \text{ (m}^2\text{K)/W}$
Brandschutzklasse:	Dfl-S1 gemäß DIN-EN 14342 Tabelle 1
fire protection class:	Dfl-S1 according DIN-EN 14342 table 1
Verlegeart:	schwimmend oder vollflächig verklebt
way of installing:	floating or complete gluing on subfloor
Gewicht:	ca. 7,5 kg/qm
weight:	approx. 7.5 kg/sqm
Holzfeuchte:	5 - 9%
wood moisture:	5 - 9%



## EICHE Colosseum

Eiche (europäisch) im Design Colosseum ist eine Mischsortierung und spiegelt somit das breite Erscheinungsbild der europäischen Eiche wieder. Die Optik wird durch die schwarz gekitteten Risse hervorgehoben. Die leichte Handhobelung der Oberfläche wird vor allem beim barfuß laufen deutlich spürbar und die besondere Oberflächenhaptik erlebbar. Dieses Vintagegefühl verstärkt den gemütlichen Charakter des Bodens und strahlt eine natürliche Gemütlichkeit aus.

*(technische Sortierungsbeschreibung Seite 14)*

## OAK Colosseum

Oak (European) in the Colosseum design is a mixed grading and thus reflects the broad appearance of the European oak. The optics are emphasized by the black filled cracks. The slight hand scraping of the surface is clearly noticeable when walking barefoot and the special surface feel can be experienced. This vintage feel reinforces the cozy character of the floor and exudes a natural coziness.

*(technical grade description on page 14)*

Technische Daten	technical data
Abmessung der Diele:	15 x 190 x 1900mm (20% kürzere Längen)
dimension each plank:	15 x 190 x 1900mm (20% shorter length)
Design:	Antikdiele
design:	antique plank
Oberfläche:	handgehobelt & farblos geölt (mit schwarzen Rissen)
surface:	handscraped & oiled (with black cracks)
Aufbau:	3-Schicht (euro. Eiche   Kiefer o. Pappel   Pappel)
construction:	3-layer (euro. Oak   pine or poplar   poplar)
Verbindungssystem:	Unilin Click-Drop-Down
connection system:	Unilin click-drop-down
Nutzschichtstärke:	ca. 4mm
top layer thickness:	approx. 4mm
Kanten:	4-seitig gefast
edges:	4-sides bevel
Herstellungsnorm:	DIN EN 13489
norm:	DIN EN 13489
Fußbodenheizung:	geeignet (bitte Merkblatt beachten)
underfloor heating:	suitable (please check special leaflet)
Wärmedurchlasswiderstand:	$R \leq 0,067 \text{ (m}^2\text{K)/W}$
thermal resistance:	$R \leq 0,067 \text{ (m}^2\text{K)/W}$
Brandschutzklasse:	Dfl-S1 gemäß DIN-EN 14342 Tabelle 1
fire protection class:	Dfl-S1 according DIN-EN 14342 table 1
Verlegeart:	schwimmend oder vollflächig verklebt
way of installing:	floating or complete gluing on subfloor
Gewicht:	ca. 7,5 kg/qm
weight:	approx. 7.5 kg/sqm
Holzfeuchte:	5 - 9%
wood moisture:	5 - 9%



## EICHE Capitol

Eiche (europäisch) im Design Capitol ist eine Mischsortierung und spiegelt somit das breite Erscheinungsbild der europäischen Eiche wieder. Die leichte Handhobelung der Oberfläche wird vor allem beim barfuß laufen deutlich spürbar und die besondere Oberflächentextur erlebbar. Durch die leichte Bürstung der Oberfläche wird die Holzmaserung noch einmal extra betont. Dieses Vintagegefühl verstärkt den gemütlichen Charakter des Bodens und strahlt eine natürliche Gemütlichkeit aus.

*(technische Sortierungsbeschreibung Seite 14)*

## OAK Capitol

Oak (European) in the Capitol design is a mixed grading and thus reflects the broad appearance of the European oak. The slight hand scraping of the surface is clearly noticeable when walking barefoot and the special surface feel can be experienced. The light brushing of the surface emphasizes the wood grain again. This vintage feel reinforces the cozy character of the floor and exudes a natural coziness.

*(technical grade description on page 14)*

### Technische Daten

### technical data

Abmessung der Diele:	15 x 190 x 1900mm (20% kürzere Längen)
dimension each plank:	15 x 190 x 1900mm (20% shorter length)
Design:	Antikdiele
design:	antique plank
Oberfläche:	handgehobelt & gebürstet & weiß geölt
surface:	handscraped & brushed & white oiled
Aufbau:	3-Schicht (euro. Eiche   Kiefer o. Pappel   Pappel)
construction:	3-layer (euro. Oak   pine or poplar   poplar)
Verbindungssystem:	Unilin Click-Drop-Down
connection system:	Unilin click-drop-down
Nutzschichtstärke:	ca. 4mm
top layer thickness:	approx. 4mm
Kanten:	4-seitig gefast
edges:	4-sides bevel
Herstellungsnorm:	DIN EN 13489
norm:	DIN EN 13489
Fußbodenheizung:	geeignet (bitte Merkblatt beachten)
underfloor heating:	suitable (please check special leaflet)
Wärmedurchlasswiderstand:	$R \leq 0,067 \text{ (m}^2\text{K)/W}$
thermal resistance:	$R \leq 0,067 \text{ (m}^2\text{K)/W}$
Brandschutzklasse:	Dfl-S1 gemäß DIN-EN 14342 Tabelle 1
fire protection class:	Dfl-S1 according DIN-EN 14342 table 1
Verlegeart:	schwimmend oder vollflächig verklebt
way of installing:	floating or complete gluing on subfloor
Gewicht:	ca. 7,5 kg/qm
weight:	approx. 7.5 kg/sqm
Holzfeuchte:	5 - 9%
wood moisture:	5 - 9%



## EICHE Bellevue

Eiche (europäisch) im Design Bellevue ist eine Mischsortierung und spiegelt somit das breite Erscheinungsbild der europäischen Eiche wieder. Durch das anröchern des Holzes entsteht zudem ein angenehm warmer, dunkler Farbton. Die leichte Handhobelung der Oberfläche wird vor allem beim barfuß laufen deutlich spürbar und die besondere Oberflächenhaptik erlebbar. Dieses Vintagegefühl verstärkt den gemütlichen Charakter des Bodens und strahlt eine natürliche Gemütlichkeit aus.

*(technische Sortierungsbeschreibung Seite 14)*

## OAK Bellevue

Oak (European) in the Bellevue design is a mixed grading and thus reflects the broad appearance of the European oak. By smoking the wood, a pleasantly warm, dark color is also created. The slight hand scraping of the surface is clearly noticeable when walking barefoot and the special surface feel can be experienced. This vintage feel reinforces the cozy character of the floor and exudes a natural coziness.

*(technical grade description on page 14)*

### Technische Daten

### technical data

Abmessung der Diele:	15 x 190 x 1900mm (20% kürzere Längen)
dimension each plank:	15 x 190 x 1900mm (20% shorter length)
Design:	Antikdiele
design:	antique plank
Oberfläche:	handgehobelt & angeräuchert & farblos geölt
surface:	handscraped & light smoked & oiled
Aufbau:	3-Schicht (euro. Eiche   Kiefer o. Pappel   Pappel)
construction:	3-layer (euro. Oak   pine or poplar   poplar)
Verbindungssystem:	Unilin Click-Drop-Down
connection system:	Unilin click-drop-down
Nutzschichtstärke:	ca. 4mm
top layer thickness:	approx. 4mm
Kanten:	4-seitig gefast
edges:	4-sides bevel
Herstellungsnorm:	DIN EN 13489
norm:	DIN EN 13489
Fußbodenheizung:	geeignet (bitte Merkblatt beachten)
underfloor heating:	suitable (please check special leaflet)
Wärmedurchlasswiderstand:	R ≤ 0,067 (m <sup>2</sup> K)/W
thermal resistance:	R ≤ 0,067 (m <sup>2</sup> K)/W
Brandschutzklasse:	Dfl-S1 gemäß DIN-EN 14342 Tabelle 1
fire protection class:	Dfl-S1 according DIN-EN 14342 table 1
Verlegeart:	schwimmend oder vollflächig verklebt
way of installing:	floating or complete gluing on subfloor
Gewicht:	ca. 7,5 kg/qm
weight:	approx. 7.5 kg/sqm
Holzfeuchte:	5 - 9%
wood moisture:	5 - 9%



## EICHE Westminster

Eiche (europäisch) im Design Westminster ist eine Mischsortierung und spiegelt somit das breite Erscheinungsbild der europäischen Eiche wieder. Durch die leichte Bürstung der Oberfläche wird die Holzmaserung noch einmal extra betont. Dieses Vintagegefühl verstärkt den gemütlichen Charakter des Bodens und strahlt eine natürliche Gemütlichkeit aus.

*(technische Sortierungsbeschreibung Seite 14)*

## OAK Westminster

Oak (European) in the Westminster design is a mixed grading and thus reflects the whole appearance of European oak. The light brushing of the surface further emphasizes the wood grain. This vintage feel reinforces the cozy character of the floor and exudes a natural coziness.

*(technical grade description on page 14)*

Technische Daten	technical data
Abmessung der Diele:	15 x 190 x 1900mm (20% kürzere Längen)
dimension each plank:	15 x 190 x 1900mm (20% shorter length)
Design:	Antikdiele
design:	antique plank
Oberfläche:	handgehobelt & angeräuchert & gebürstet & weiß geölt
surface:	handscraped & light smoked & brushed & white oiled
Aufbau:	3-Schicht (euro. Eiche   Kiefer o. Pappel   Pappel)
construction:	3-layer (euro. Oak   pine or poplar   poplar)
Verbindungssystem:	Unilin Click-Drop-Down
connection system:	Unilin click-drop-down
Nutzschichtstärke:	ca. 4mm
top layer thickness:	approx. 4mm
Kanten:	4-seitig gefast
edges:	4-sides bevel
Herstellungsnorm:	DIN EN 13489
norm:	DIN EN 13489
Fußbodenheizung:	geeignet (bitte Merkblatt beachten)
underfloor heating:	suitable (please check special leaflet)
Wärmedurchlasswiderstand:	$R \leq 0,067$ (m <sup>2</sup> K)/W
thermal resistance:	$R \leq 0,067$ (m <sup>2</sup> K)/W
Brandschutzklasse:	Dfl-S1 gemäß DIN-EN 14342 Tabelle 1
fire protection class:	Dfl-S1 according DIN-EN 14342 table 1
Verlegeart:	schwimmend oder vollflächig verklebt
way of installing:	floating or complete gluing on subfloor
Gewicht:	ca. 7,5 kg/qm
weight:	approx. 7.5 kg/sqm
Holzfeuchte:	5 - 9%
wood moisture:	5 - 9%





## EICHE Notre Dame S

Eiche (europäisch) im Design Notre Dame ist eine Mischsortierung und spiegelt somit das breite Erscheinungsbild der europäischen Eiche wieder. Der Boden strahlt eine natürliche Gemütlichkeit aus.

*(technische Sortierungsbeschreibung Seite 14)*

## OAK Notre Dame S

Oak (European) in the Notre Dame design is a mixed grading and thus reflects the whole appearance of European oak. The floor exudes a natural coziness.

*(technical grade description on page 14)*

Technische Daten	technical data
Abmessung der Diele:	14 x 190 x 1900mm (20% kürzere Längen)
dimension each plank:	14 x 190 x 1900mm (20% shorter length)
Design:	Landhausdiele
design:	antique planks
Oberfläche:	farblos geölt
surface:	oiled
Aufbau:	3-Schicht (euro. Eiche   Kiefer o. Pappel   Pappel)
construction:	3-layer (euro. Oak   pine or poplar   poplar)
Verbindungssystem:	Unilin Click-Drop-Down
connection system:	Unilin click-drop-down
Nutzschichtstärke:	ca. 3mm
top layer thickness:	approx. 3mm
Kanten:	4-seitig gefast
edges:	4-sides bevel
Herstellungsnorm:	DIN EN 13489
norm:	DIN EN 13489
Fußbodenheizung:	geeignet (bitte Merkblatt beachten)
underfloor heating:	suitable (please check special leaflet)
Wärmedurchlasswiderstand:	$R \leq 0,064$ (m <sup>2</sup> K)/W
thermal resistance:	$R \leq 0,064$ (m <sup>2</sup> K)/W
Brandschutzklasse:	Dfl-S1 gemäß DIN-EN 14342 Tabelle 1
fire protection class:	Dfl-S1 according DIN-EN 14342 table 1
Verlegeart:	schwimmend oder vollflächig verklebt
way of installing:	floating or complete gluing on subfloor
Gewicht:	ca. 7,5 kg/qm
weight:	approx. 7.5 kg/sqm
Holzfeuchte:	5 - 9%
wood moisture:	5 - 9%



## EICHE Colosseum S

Eiche (europäisch) im Design Colosseum ist eine Mischsortierung und spiegelt somit das breite Erscheinungsbild der europäischen Eiche wieder. Die Optik wird durch die schwarz gekitteten Risse hervorgehoben. Dieses Vintagegefühl verstärkt den gemütlichen Charakter des Bodens und strahlt eine natürliche Gemütlichkeit aus.

*(technische Sortierungsbeschreibung Seite 14)*

## OAK Colosseum S

Oak (European) in the Colosseum design is a mixed grading and thus reflects the broad appearance of the European oak. The optics are emphasized by the black filled cracks. This vintage feel reinforces the cozy character of the floor and exudes a natural coziness.

*(technical grade description on page 14)*

### Technische Daten

### technical data

Abmessung der Diele:	14 x 190 x 1900mm (20% kürzere Längen)
dimension each plank:	14 x 190 x 1900mm (20% shorter length)
Design:	Landhausdiele
design:	antique planks
Oberfläche:	farblos geölt (mit schwarzen Rissen)
surface:	oiled (with black cracks)
Aufbau:	3-Schicht (euro. Eiche   Kiefer o. Pappel   Pappel)
construction:	3-layer (euro. Oak   pine or poplar   poplar)
Verbindungssystem:	Unilin Click-Drop-Down
connection system:	Unilin click-drop-down
Nutzschichtstärke:	ca. 3mm
top layer thickness:	approx. 3mm
Kanten:	4-seitig gefast
edges:	4-sides bevel
Herstellungsnorm:	DIN EN 13489
norm:	DIN EN 13489
Fußbodenheizung:	geeignet (bitte Merkblatt beachten)
underfloor heating:	suitable (please check special leaflet)
Wärmedurchlasswiderstand:	$R \leq 0,064$ (m <sup>2</sup> K)/W
thermal resistance:	$R \leq 0,064$ (m <sup>2</sup> K)/W
Brandschutzklasse:	Dfl-S1 gemäß DIN-EN 14342 Tabelle 1
fire protection class:	Dfl-S1 according DIN-EN 14342 table 1
Verlegeart:	schwimmend oder vollflächig verklebt
way of installing:	floating or complete gluing on subfloor
Gewicht:	ca. 7,5 kg/qm
weight:	approx. 7.5 kg/sqm
Holzfeuchte:	5 - 9%
wood moisture:	5 - 9%



## EICHE Capitol S

Eiche (europäisch) im Design Capitol ist eine Mischsortierung und spiegelt somit das breite Erscheinungsbild der europäischen Eiche wieder. Durch die leichte Bürstung der Oberfläche wird die Holzmaserung noch einmal extra betont. Dieses Vintagegefühl verstärkt den gemütlichen Charakter des Bodens und strahlt eine natürliche Gemütlichkeit aus.

*(technische Sortierungsbeschreibung Seite 14)*

## OAK Capitol S

Oak (European) in the Capitol design is a mixed grading and thus reflects the broad appearance of the European oak. The light brushing of the surface emphasizes the wood grain again. This vintage feel reinforces the cozy character of the floor and exudes a natural coziness.

*(technical grade description on page 14)*

Technische Daten	technical data
Abmessung der Diele:	14 x 190 x 1900mm (20% kürzere Längen)
dimension each plank:	14 x 190 x 1900mm (20% shorter length)
Design:	Landhausdiele
design:	antique planks
Oberfläche:	gebürstet & weiß geölt
surface:	brushed & white oiled
Aufbau:	3-Schicht (euro. Eiche   Kiefer o. Pappel   Pappel)
construction:	3-layer (euro. Oak   pine or poplar   poplar)
Verbindungssystem:	Unilin Click-Drop-Down
connection system:	Unilin click-drop-down
Nutzschichtstärke:	ca. 3mm
top layer thickness:	approx. 3mm
Kanten:	4-seitig gefast
edges:	4-sides bevel
Herstellungsnorm:	DIN EN 13489
norm:	DIN EN 13489
Fußbodenheizung:	geeignet (bitte Merkblatt beachten)
underfloor heating:	suitable (please check special leaflet)
Wärmedurchlasswiderstand:	R ≤ 0,064 (m <sup>2</sup> K)/W
thermal resistance:	R ≤ 0,064 (m <sup>2</sup> K)/W
Brandschutzklasse:	Dfl-S1 gemäß DIN-EN 14342 Tabelle 1
fire protection class:	Dfl-S1 according DIN-EN 14342 table 1
Verlegeart:	schwimmend oder vollflächig verklebt
way of installing:	floating or complete gluing on subfloor
Gewicht:	ca. 7,5 kg/qm
weight:	approx. 7.5 kg/sqm
Holzfeuchte:	5 - 9%
wood moisture:	5 - 9%



## EICHE Bellevue S

Eiche (europäisch) im Design Bellevue ist eine Mischsortierung und spiegelt somit das breite Erscheinungsbild der europäischen Eiche wieder. Durch das anröchern des Holzes entsteht zudem ein angenehm warmer, dunkler Farbton. Der Boden strahlt eine natürliche Gemütlichkeit aus.

*(technische Sortierungsbeschreibung Seite 14)*

## OAK Bellevue S

Oak (European) in the Bellevue design is a mixed grading and thus reflects the whole appearance of European oak. By smoking the wood, a pleasantly warm, dark color is also created. The floor exudes a natural coziness.

*(technical grade description on page 14)*

Technische Daten	technical data
Abmessung der Diele:	14 x 190 x 1900mm (20% kürzere Längen)
dimension each plank:	14 x 190 x 1900mm (20% shorter length)
Design:	Landhausdiele
design:	antique planks
Oberfläche:	angeräuchert & farblos geölt
surface:	light smoked & oiled
Aufbau:	3-Schicht (euro. Eiche   Kiefer o. Pappel   Pappel)
construction:	3-layer (euro. Oak   pine or poplar   poplar)
Verbindungssystem:	Unilin Click-Drop-Down
connection system:	Unilin click-drop-down
Nutzschichtstärke:	ca. 3mm
top layer thickness:	approx. 3mm
Kanten:	4-seitig gefast
edges:	4-sides bevel
Herstellungsnorm:	DIN EN 13489
norm:	DIN EN 13489
Fußbodenheizung:	geeignet (bitte Merkblatt beachten)
underfloor heating:	suitable (please check special leaflet)
Wärmedurchlasswiderstand:	R ≤ 0,064 (m <sup>2</sup> K)/W
thermal resistance:	R ≤ 0,064 (m <sup>2</sup> K)/W
Brandschutzklasse:	Dfl-S1 gemäß DIN-EN 14342 Tabelle 1
fire protection class:	Dfl-S1 according DIN-EN 14342 table 1
Verlegeart:	schwimmend oder vollflächig verklebt
way of installing:	floating or complete gluing on subfloor
Gewicht:	ca. 7,5 kg/qm
weight:	approx. 7.5 kg/sqm
Holzfeuchte:	5 - 9%
wood moisture:	5 - 9%



## EICHE Westminster S

Eiche (europäisch) im Design Westminster ist eine Mischsortierung und spiegelt somit das breite Erscheinungsbild der europäischen Eiche wieder. Durch die leichte Bürstung der Oberfläche wird die Holzmaserung noch einmal extra betont. Dieses Vintagegefühl verstärkt den gemütlichen Charakter des Bodens und strahlt eine natürliche Gemütlichkeit aus.

*(technische Sortierungsbeschreibung Seite 14)*

## OAK Westminster S

Oak (European) in the Westminster design is a mixed grading and thus reflects the whole appearance of European oak. The light brushing of the surface further emphasizes the wood grain. This vintage feel reinforces the cozy character of the floor and exudes a natural coziness.

*(technical grade description on page 14)*

Technische Daten	technical data
Abmessung der Diele:	14 x 190 x 1900mm (20% kürzere Längen)
dimension each plank:	14 x 190 x 1900mm (20% shorter length)
Design:	Landhausdiele
design:	antique planks
Oberfläche:	angeräuchert & gebürstet & weiß geölt
surface:	light smoked & brushed & white oiled
Aufbau:	3-Schicht (euro. Eiche   Kiefer o. Pappel   Pappel)
construction:	3-layer (euro. Oak   pine or poplar   poplar)
Verbindungssystem:	Unilin Click-Drop-Down
connection system:	Unilin click-drop-down
Nutzschichtstärke:	ca. 3mm
top layer thickness:	approx. 3mm
Kanten:	4-seitig gefast
edges:	4-sides bevel
Herstellungsnorm:	DIN EN 13489
norm:	DIN EN 13489
Fußbodenheizung:	geeignet (bitte Merkblatt beachten)
underfloor heating:	suitable (please check special leaflet)
Wärmedurchlasswiderstand:	$R \leq 0,064$ (m <sup>2</sup> K)/W
thermal resistance:	$R \leq 0,064$ (m <sup>2</sup> K)/W
Brandschutzklasse:	Dfl-S1 gemäß DIN-EN 14342 Tabelle 1
fire protection class:	Dfl-S1 according DIN-EN 14342 table 1
Verlegeart:	schwimmend oder vollflächig verklebt
way of installing:	floating or complete gluing on subfloor
Gewicht:	ca. 7,5 kg/qm
weight:	approx. 7.5 kg/sqm
Holzfeuchte:	5 - 9%
wood moisture:	5 - 9%

# Technische Sortierungsbeschreibung

## technical grading description

### G-Park 3-Schicht Antikdiele Eiche

### G-Park 3-layer antique planks Oak

#### Oberseite der Diele

#### top of the plank

##### Merkmal

##### feature

<b>Gesunder Splint</b>	zulässig
<b>Healthy sapwood</b>	permitted
<b>Äste</b>	uneingeschränkt zulässig
<b>knots</b>	unrestrictedly permitted
<b>Windrisse</b>	99,0 % der Dielen müssen frei von Windrissen sein
<b>draft cracks</b>	99.0 % of the planks must be free of draft cracks
<b>Risse</b>	uneingeschränkt zulässig, jedoch fachmännisch gespachtelt
<b>cracks</b>	unrestrictedly permitted, but professionally filled
<b>Rindeneinwuchs</b>	unzulässig
<b>ingrown bark</b>	not permitted
<b>Gesunder Kern</b>	zulässig
<b>healthy core</b>	permitted
<b>Faserneigung</b>	uneingeschränkt zulässig
<b>fiber inclination</b>	unrestrictedly permitted
<b>Farbunterschiede</b>	bedingt durch das natürliche Wachstum unbegrenzt zulässig
<b>color differences</b>	due to natural growth are unlimited permitted
<b>Kittstellen</b>	zulässig (im Holzton und/oder schwarz je nach Produkt)
<b>putty areas</b>	permitted (in wood tone and/or black depending on the product)
<b>Stapellatten-Markierung</b>	zulässig
<b>stacking slot markings</b>	permitted
<b>Hobelschläge</b>	zulässig
<b>plane cuts</b>	permitted
<b>Markstrahl / Spiegel</b>	zulässig
<b>medullary rays / tiger grain</b>	permitted
<b>Schädlingsbefall</b>	unzulässig
<b>pest infestation</b>	not permitted

Alle genannten Anforderungen beziehen sich auf die Oberseite der Diele im Auslieferungszustand. Um unvermeidbare Unterschiede in den Sortierklassen zu erlauben, dürfen 3% der Dielen in einem Los abweichende Merkmale aufweisen. Alle zusätzlichen Dielen die andere Merkmale aufweisen sind zulässig, solange das Gesamtbild dadurch nicht beeinträchtigt wird.

All requirements mentioned relate to the upper side. In order to allow unavoidable differences in the sorting classes, 3% of the planks in a lot may have different characteristics. All additional planks with different characteristics are permitted as long as the overall appearance is not impaired.

#### Nicht sichtbare Seiten der Diele (Unterseite und seitliche Flächen)

Alle Merkmale ohne Einschränkung hinsichtlich Größe und Menge zulässig

#### Invisible sides of the plank (underside and side surfaces)

All characteristics are permitted without restriction in terms of size and quantity

# Pflegeanleitung für farblos und weiß geölte Parkettfußböden

Auf Grund der hygroskopischen Eigenschaften von Holz, sind die raumklimatischen Bedingungen von entscheidender Bedeutung für die Werterhaltung des Parkettbodens.

Auf die Einhaltung eines gesunden Raumklimas ist daher ein besonderes Augenmerk zu legen. Es sollten stets eine relative Luftfeuchtigkeit von 55-60% und eine Raumtemperatur von ca. 20°C herrschen.

Wir empfehlen Ihnen daher die Luftfeuchtigkeit mittels eines Hygrometers ständig zu prüfen.

## 1 REINIGUNG

Grundreinigung mit G² Intensivreiniger



## ERSTEINPFLEGE MIT GUNREBEN MEISTERÖL UND REGELMÄSSIGE PFLEGE

Ein geölter Boden sollte vor dem ersten Gebrauch mit G² Meisteröl Natur (für natur- oder colourgeölte Böden) oder weiß (für weißgeölte Böden) endpoliert werden. Dieses gilt für Böden, die werkseitig mit natürlich härtenden Ölen geölt sind und alle handwerklich geölte Böden. Durch diese Ersteinpflege wird die Oberfläche zusätzlich verdichtet und besonders strapazierfähig.

G² Meisteröl wird auch verwendet zur Auffrischung strapazierter Oberflächen und immer nach einer Grundreinigung mit Intensivreiniger. Diese Nachbehandlung kann auch partiell vorgenommen werden. Die Verarbeitung kann von Hand erfolgen, bei größeren Flächen sollte man eine Poliermaschine verwenden.

### REINIGUNG

125ml G² Intensivreiniger mit 5 Liter lauwarmen Wasser mischen, feucht

Wischen, kurze Einwirkzeit erhöht die Schmutzlösung. Mit Bürste oder Pad von Hand oder mit Maschine schrubben, wenn die Verschmutzung stark ist. Schmutzlösung mit Mopp oder Wischlappen aufnehmen. Immer nachwischen, damit möglichst wenig Wasser auf der Oberfläche verwendet wird. Bei starker Verschmutzung den Vorgang evtl. wiederholen.

### TIPP

Immer mit 2 Eimern arbeiten:  
- einer für Intensivreinigerlösung  
- einer für klares Wasser

### AUFTRAGEN

G² Meisteröl vor Gebrauch gründlich aufschütteln, damit sich auch alle Pigmente gleichmäßig verteilen. Auf ca. 4m² Fläche ca. 100ml Meisteröl mit Pad, Tuch oder Sprühflasche verteilen, auf größeren Flächen mit einer Poliermaschine.

### POLIEREN

Mit einem beigen oder weißen Pad das G² Meisteröl intensiv einmassieren, bis die Oberfläche vollkommen gesättigt ist und das Holz sein ursprüngliches, frisches Aussehen hat.

### NACHPOLIEREN

Anschließend den Boden mit Ölsaugtüchern, ggf. auch mit der Poliermaschine, trocken abreiben. Es darf kein Öl auf der Oberfläche zurückbleiben. In gleicher Weise die restliche Bodenfläche behandeln. Mit der Maschine polierte Böden sind nach ca. 6 Stunden bei 20°C getrocknet, von Hand erst nach ca. 24 Stunden. Nach der Trockenzeit kann der Boden schonend begangen werden. Den Boden in den ersten Tagen nicht feucht wischen und vor Feuchtigkeit schützen.

## 2 AUFTRAGEN

G² Meisteröl auftragen



## REGELMÄSSIGE REINIGUNG VON GÖLTEN OBERFLÄCHEN

G² Holzbodenseife Natur (für natur- oder colourgeölte Böden) oder weiß (für weißgeölte Böden) kann auf allen bekannten Ölsystemen zu schonenden Unterhaltsreinigung verwendet werden. Holzbodenseife wird aus natürlichen Pflanzenfetten ohne Zusatz von Duftstoffen oder Lösemitteln hergestellt. Durch die rückfettende Eigenschaft reinigt und pflegt die Holzbodenseife, sorgt so für eine schonende und pflegende Zwischenreinigung.

### TIPP

Immer mit 2 Eimern arbeiten:  
- einer für Seifenwasser  
- einer für klares Wasser

G² Holzbodenseife vor Gebrauch gründlich schütteln. 125ml G² Holzbodenseife mit 5 Liter warmen Wasser mischen.

Mit einem Swep-Mopp den Boden mit Seifenwasser wischen. Verschmutzungen lösen, aufnehmen und den Mopp im klaren Wasser ausspülen. Mit frischer Seifenlösung nebelfeucht nachwischen und trocknen lassen. Nicht mit klarem Wasser nachwischen, keine Pfützen stehen lassen!

## 3 ERGEBNIS

Den „neuen“ Boden genießen



## LEICHTE PFLEGE UND WERTERHALTUNG VON GEÖLTEN HOLZBÖDEN ZWISCHENDURCH

G² Öl-Refresher Natur (für natur- oder colourgeölte Böden) oder weiß (für weißgeölte Böden) ist ein mildes Pflegemittel für die Reinigung, Pflege und Werterhaltung von geölten und gewachsten Holzböden. G² Öl-Refresher reinigt und gleichzeitig erhält die Holzoberfläche eine leichte Ölpflege. Die Ölkomponenten ergeben einen zusätzlichen Pflegeschutz und erneuern die matte Oberfläche.

### TIPP

Immer mit 2 Eimern arbeiten:  
- einer für Öl-Refresher  
- einer für klares Wasser

- Den Kanister vor und während Gebrauch sorgfältig schütteln.
- Das Holz muss vor der Behandlung staubfrei sein.
- G² Öl-Refresher mit lauwarmem Wasser im folgenden Verhältnis mischen:
  - Für traditionelle geölte Böden: 1:20 (250ml G² Öl-Refresher zu 5 Liter Wasser).
  - Für UV-geölte und ölgewachsene Böden: 1:40 (125ml G² Öl-Refresher zu 5 Liter Wasser).

Die Konzentration der Mischung dünner oder kräftiger, je nach Verschmutzung oder Abnutzung der Oberfläche.
- Den Boden mit einem leicht ausgewrungenen Wischlappen oder Mopp in der Längsrichtung der Maserung des Holzes behandeln. Anschließend den Boden mit einem gut ausgewrungenen Wischlappen oder Mopp ebenfalls in der Längsrichtung der Maserung des Holzes trockenreiben. Es empfiehlt sich, kleine Flächen von ca. 10m² pro Arbeitsgang zu behandeln. Dadurch wird es vermieden, dass das Wasser lange Zeit auf dem Boden steht.
- Der Holzboden benötigt eine Trockenzeit von ca. 2 Stunden, ehe er schonend begehbar ist.
- Wenn ein leichter Glanz gewünscht ist, den trockenen Boden mit einem weißen Pad polieren.

Ihr G<sup>2</sup>-Partner:



Georg Gunreben GmbH & Co. KG  
Parkettfabrik, Sägewerk & Holzhandlung

Pointstraße 1  
96129 Strullendorf (Germany)

Tel. +49(0)9543 / 448-0  
Fax +49(0)9543 / 448-7100

info@gunreben.de  
www.gunreben.de

Georg Gunreben Parkettfabrik, Sägewerk & Holzhandlung GmbH & Co.KG -Sitz Strullendorf -USt-IdNr. DE132279583 -Amtsgericht Bamberg, HRA Nr. 8053 -  
persönlich haftende Gesellschafterin Edel GmbH -Sitz Bamberg -Amtsgericht Bamberg, HRB Nr. 369 -Geschäftsführer: Sabine Lang, Ingeborg Edel, Georg Edel