



BODENCOUTURE™

SolidCORE®

Der innovative Designboden mit
integrierter Trittschalldämmung

SolidCORE®

...die neueste Generation der Designbeläge.

Der innovative Premium-Designboden besteht im Kern aus einer starren Kompakträgerplatte. Im modernsten Produktionsverfahren wird Dekor und Nutzschicht mit der Trägerplatte verpresst. Auf der Rückseite ist eine hochwertige Trittschallunterlage aufkaschiert, die eine hervorragende Trittschalldämmung von 20 dB erreicht.

Dieses neu entwickelte Premiumprodukt bietet folgende anwendungsoptimierte Eigenschaften gegenüber herkömmlichen Vinylböden:

- wasserfest
- hochbelastbar
- geringe Aufbauhöhe
- pflegeleicht
- wiederverwertbar
- 100% recyclebar
- Geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung

Die authentischen Holznachbildungen von SolidCore® sind echten Hölzern nachempfunden. Diese natürliche Haptik wird durch die fühlbare Oberflächenstruktur zusätzlich verstärkt. Dank der patentierten Klickverbindung 2G lässt sich SolidCore® durch einfache Winkelmechanik schnell, sauber und problemlos verlegen.

Produktaufbau

PU-Versiegelung —————

Nutzschicht —————

Kompakträgerplatte —————

Patentiertes Klicksystem —————

Integrierte Trittschalldämmung —————



SolidCORE® Kollektionen

KOLLEKTION

SolidCORE® 4,5 x 181 x 1.220 mm
L I V I N G



KOLLEKTION

SolidCORE® 5,5 x 181 x 1.220 mm
X - T R E M E



KOLLEKTION

SolidCORE® 5,5 x 225 x 1.800 mm
X - C L U S I V E



KOLLEKTION

SolidCORE® 5,5 x 470 x 940 mm
B R I C K - D E S I G N



KOLLEKTION

SolidCORE®

L I V I N G

10 Dekore | 4,5 x 181 x 1.220 mm



614 **01**

AGAVE



614 **02**

VERA



614 **03**

IRIS



614 **04**

JASMIN



614 **05**

NERINE

Auch als
Klebeplanke
oder mit
HDF-Träger
erhältlich!



NIGELLA

614 06



OKRA

614 07



PIMENT

614 08



SAFRAN

614 09



SANTINI

614 10

KOLLEKTION

SolidCORE[®]
X - T R E M E

14 Dekore | 5,5 x 181 x 1.220 mm



610 **01** S5 EICHE LOTUS



610 **02** S5 EICHE PETUNIA



610 **03** S5 EICHE CAMELA



610 **04** S5 EICHE LINEA



610 **05** S5 EICHE MALVE



610 **06** S5 EICHE GINGER

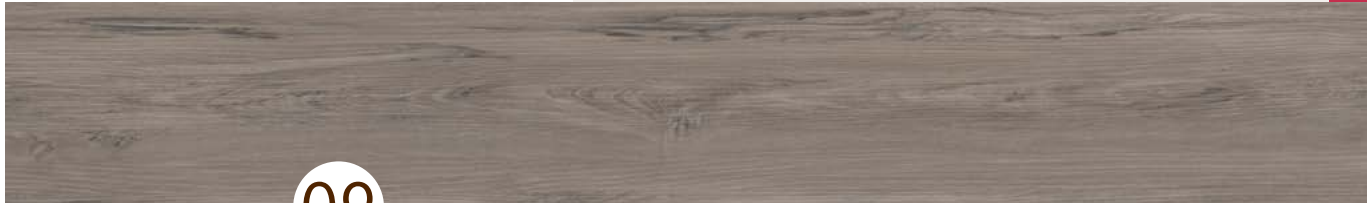


610 **07** S5 EICHE VIOLA

Auch als
Klebeplanke
oder mit
HDF-Träger
erhältlich!



EICHE HASEL 610 **08** S5



EICHE YOLA 610 **09** S5



EICHE CALLA 610 **10** S5



EICHE STAHL 610 **11** S5



EICHE HERBA 610 **12** S5



EICHE ARNICA 610 **17** S5



EICHE ENZIAN 610 **18** S5

KOLLEKTION

SolidCORE[®]
X - C L U S I V E

8 Dekore | 5,5 x 225 x 1.800 mm



EICHE MELIA

01

617



EICHE MORUS

02

617



EICHE TILIA

03

617



EICHE FAGUS

04

617



617
05

EICHE CASSIA



617
06

PINIE DAPHNE



617
07

PINIE OLEA



617
08

EICHE PIERIS

KOLLEKTION

SolidCORE[®]
BRICK - DESIGN

8 Dekore | 5,5 x 470 x 940 mm



CEMENT LIGHT

616

01



CONCRETE GREY

616

02



CONCRETE SAND

616

03



CONCRETE WHITE

616

04



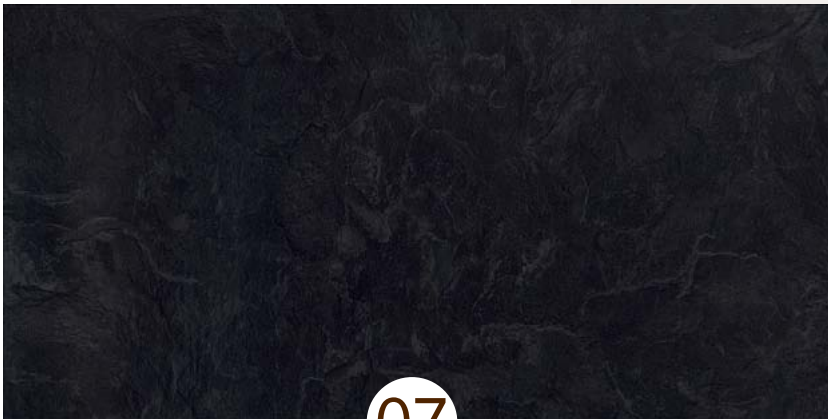
SLATE STONE

616 05



CEMENT DARK GREY

616 06



SLATE BLACK

616 07



CERAMIC STEEL

616 08

Technische Daten

SolidCORE® Living

| | |
|------------------------|---|
| Belegsart nach | |
| MMFA Klasse: | 2 |
| Plankenformat (L x B): | 1.220 mm x 181 mm |
| Elementstärke: | 4,5 mm |
| Nutzschicht: | 0,3 mm |
| Nutzungs-klasse: | 23/31 |
| Gewicht: | 6,99 kg/m ² |
| Verlegung: | schwimmend |
| Verbindung: | L2C |
| Dimensionsstabilität: | 0,01 % quer |
| Rutschhemmstufe: | R9 |
| Brandverhalten: | Bfl - S1 |
| Trittschalldämmung: | 20 dB |
| Wärmedurchlasswert: | 0,0789 (m ² K)W |
| Wärmeleitfähigkeit: | 0,09 W/(mK) |
| Fußbodenheizung: | geeignet zur Verlegung auf Warmwasser-Fußbodenheizung |
| Verpackungseinheiten: | 1 Pk. = 14 Planken = 3,09 m ² 1 Pal. = 40 Pk. = 123,66 m ² |

SolidCORE® X-treme

| | |
|------------------------|--|
| Belegsart nach | |
| MMFA Klasse: | 2 |
| Plankenformat (L x B): | 1.220 mm x 181 mm |
| Elementstärke: | 5,5 mm |
| Nutzschicht: | 0,5 mm |
| Nutzungs-klasse: | 33/42 |
| Gewicht: | 7,80 kg/m ² |
| Verlegung: | schwimmend |
| Verbindung: | DropDown System |
| Dimensionsstabilität: | 0,01 % quer |
| Rutschhemmstufe: | R9 |
| Brandverhalten: | Bfl - S1 |
| Trittschalldämmung: | 20 dB |
| Wärmedurchlasswert: | 0,0789 (m ² K)W |
| Wärmeleitfähigkeit: | 0,09 W/(mK) |
| Fußbodenheizung: | geeignet zur Verlegung auf Warmwasser-Fußbodenheizung |
| Verpackungseinheiten: | 1 Pk. = 10 Planken = 2,208 m ² 1 Pal. = 50 Pk. = 110,41 m ² |

SolidCORE® X-clusive

| | |
|------------------------|---|
| Belegsart nach | |
| MMFA Klasse: | 2 |
| Plankenformat (L x B): | 1.800 mm x 225 mm |
| Elementstärke: | 5,5 mm |
| Nutzschicht: | 0,5 mm |
| Nutzungs-klasse: | 33/42 |
| Gewicht: | 7,80 kg/m ² |
| Verlegung: | schwimmend |
| Verbindung: | DropDown System |
| Dimensionsstabilität: | 0,01 % quer |
| Rutschhemmstufe: | R9 |
| Brandverhalten: | Bfl - S1 |
| Trittschalldämmung: | 20 dB |
| Wärmedurchlasswert: | 0,0789 (m ² K)W |
| Wärmeleitfähigkeit: | 0,09 W/(mK) |
| Fußbodenheizung: | geeignet zur Verlegung auf Warmwasser-Fußbodenheizung |
| Verpackungseinheiten: | 1 Pk. = 6 Planken = 2,43 m ² 1 Pal. = 39 Pk. = 94,77 m ² |

SolidCORE® Brick-Design

| | |
|------------------------|---|
| Belegsart nach | |
| MMFA Klasse: | 2 |
| Plankenformat (L x B): | 940 mm x 470 mm |
| Elementstärke: | 5,5 mm |
| Nutzschicht: | 0,5 mm |
| Nutzungs-klasse: | 33/42 |
| Gewicht: | 7,80 kg/m ² |
| Verlegung: | schwimmend |
| Verbindung: | DropDown System |
| Dimensionsstabilität: | 0,01 % quer |
| Rutschhemmstufe: | R9 |
| Brandverhalten: | Bfl - S1 |
| Trittschalldämmung: | 20 dB |
| Wärmedurchlasswert: | 0,0789 (m ² K)W |
| Wärmeleitfähigkeit: | 0,09 W/(mK) |
| Fußbodenheizung: | geeignet zur Verlegung auf Warmwasser-Fußbodenheizung |
| Verpackungseinheiten: | 1 Pk. = 5 Planken = 2,209 m ² 1 Pal. = 45 Pk. = 99,405 m ² |

Verlege Technologien

Die patentierten L2C- und DropDown-Klicksysteme überzeugen durch einfache Winkelmechanik, bei der die Planken schnell, sauber und problemlos ineinander gesteckt werden.



Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

BARTH & CO

MARKETERS SINCE 1873

F.W. Barth & Co. GmbH
Fuggerstraße 25 | DE - 41352 Korschenbroich
Tel. +49 2161 995599 | info@barth1873.de
www.barth1873.de