

bitolon Design Comfort

Holzdekore

bito^{ag}
effektiv arbeiten



Melin

Attraktive Designbeläge zum Klicken in Planken mit integrierter Trittschallunterlage

Die Verkaufsunterlage bitolon Design Comfort beinhaltet strapazierfähige, pflegeleichte Bodenbeläge (Klassen 23 / 34) in 5 attraktiven Dekoren mit authentischer Holzoberfläche, praktisch zu tragen mit integriertem Henkel. Die Beläge sind mit dem bewährten 2G Klicksystem äußerst leicht zu verlegen und mit einer Trittschalldämmung (18 dB) ausgestattet, so spart man sich die entsprechende Dämmunterlage. Die Böden sind phthalatfrei, sehr emissionsarm und mit der Rutschhemmstufe R9 ausgezeichnet.



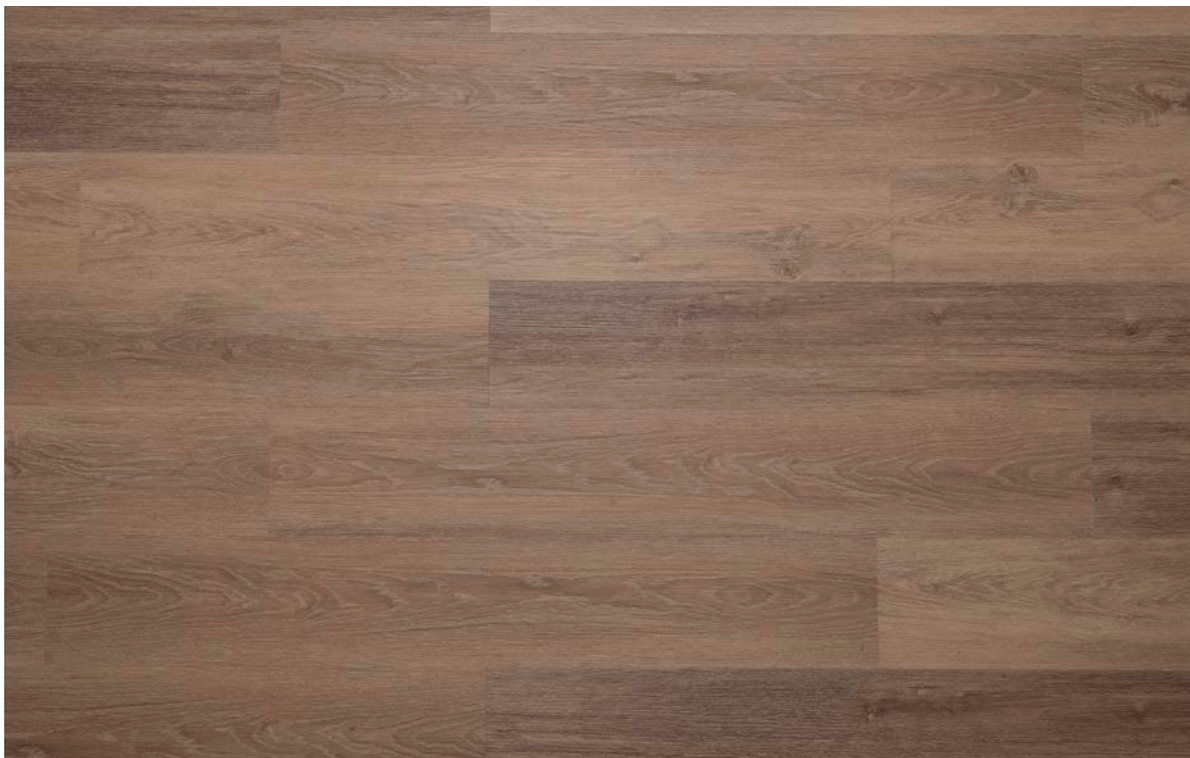
Lima



Technische Daten bitolon Design Comfort | Melin

Typ / Aufbau	Rigid SPC Board	Klickverbindung	2G
Maße Planken	ca. 122,0 x 18,3 cm	Wärmedurchl.wid.	0,01 m ² · K / W
Nutzschicht	ca. 0,40 mm	Oberfläche	PU-Vergütung
Gesamtstärke	ca. 5,30 mm	Brandverhalten	Bfl-s1
Trittschallverb.	ca. 18 dB	Fußbodenheizung	geeignet

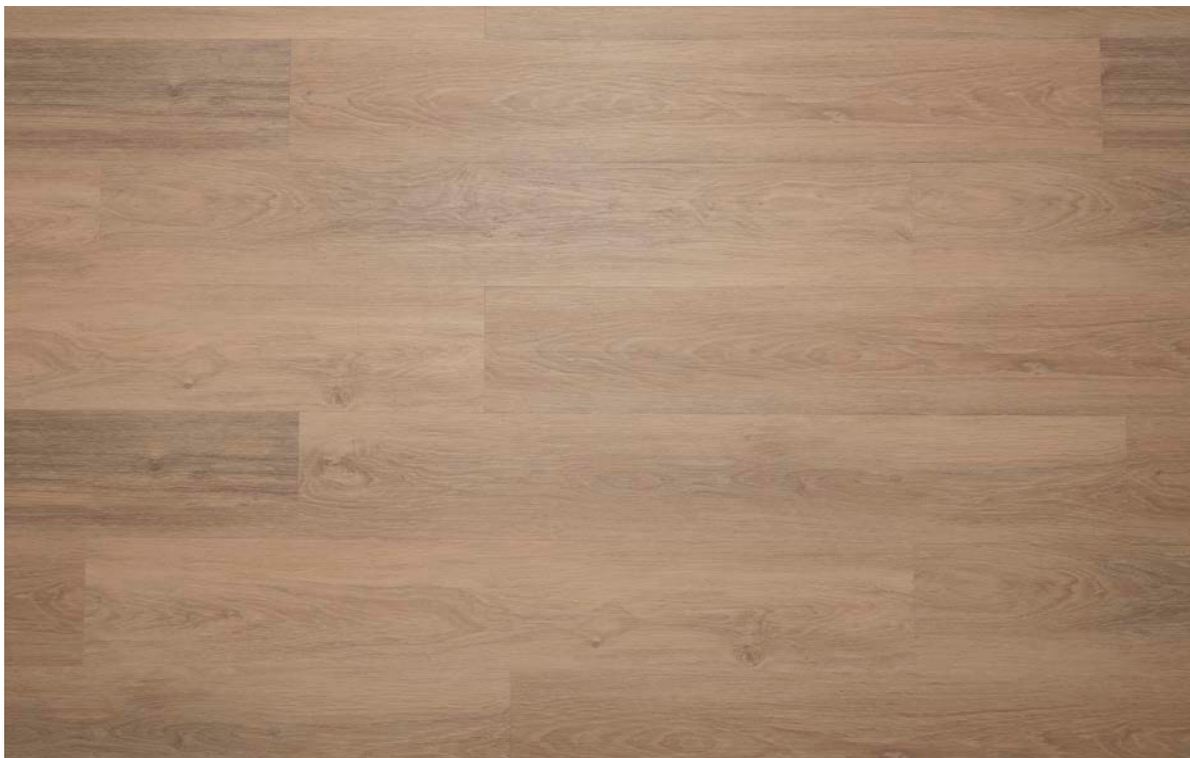




Technische Daten bitolon Design Comfort | Sakura

Typ / Aufbau	Rigid SPC Board	Klickverbindung	2G
Maße Planken	ca. 122,0 x 18,3 cm	Wärmedurchl.wid.	0,01 m ² · K / W
Nutzschicht	ca. 0,40 mm	Oberfläche	PU-Vergütung
Gesamtstärke	ca. 5,30 mm	Brandverhalten	Bfl-s1
Trittschallverb.	ca. 18 dB	Fußbodenheizung	geeignet





Technische Daten bitolon Design Comfort | Lima

Typ / Aufbau	Rigid SPC Board	Klickverbindung	2G
Maße Planken	ca. 122,0 x 18,3 cm	Wärmedurchl.wid.	0,01 m ² · K / W
Nutzschicht	ca. 0,40 mm	Oberfläche	PU-Vergütung
Gesamtstärke	ca. 5,30 mm	Brandverhalten	Bfl-s1
Trittschallverb.	ca. 18 dB	Fußbodenheizung	geeignet





Technische Daten bitolon Design Comfort | Antea

Typ / Aufbau	Rigid SPC Board	Klickverbindung	2G
Maße Planken	ca. 122,0 x 18,3 cm	Wärmedurchl.wid.	0,01 m ² · K / W
Nutzschicht	ca. 0,40 mm	Oberfläche	PU-Vergütung
Gesamtstärke	ca. 5,30 mm	Brandverhalten	Bfl-s1
Trittschallverb.	ca. 18 dB	Fußbodenheizung	geeignet





Technische Daten bitolon Design Comfort | Cedar

Typ / Aufbau	Rigid SPC Board	Klickverbindung	2G
Maße Planken	ca. 122,0 x 18,3 cm	Wärmedurchl.wid.	0,01 m ² · K / W
Nutzschicht	ca. 0,40 mm	Oberfläche	PU-Vergütung
Gesamtstärke	ca. 5,30 mm	Brandverhalten	Bfl-s1
Trittschallverb.	ca. 18 dB	Fußbodenheizung	geeignet



HAUPTSTANDORTE

Berlin-Wilmersdorf

Bielefelder Straße 6
10709 Berlin
Tel.: 030. 860 05 0
Fax: 030. 860 05 299

Berlin-Heinersdorf

Straße 16 Nr. 14
13089 Berlin
Tel.: 030. 477 998 0
Fax: 030. 471 105 8

Berlin-Mariendorf

Wilhelm-von-Siemens-Str. 12-14
12277 Berlin
Tel.: 030. 860 05 0
Fax: 030. 860 05 499

Potsdam

Am Buchhorst 40
14478 Potsdam
Tel.: 0331. 649 78 0
Fax: 0331. 649 78 188

Hamburg

Schnackenburgallee 54
22525 Hamburg
Tel.: 040. 675 09 79 0
Fax: 040. 675 09 79 119

Eberswalde

Eberswalder Straße 105
16227 Eberswalde
Tel.: 03334. 39 18 0
Fax: 03334. 39 18 113

DEPOTS

Berlin-Spandau

An den Freiheitswiesen 2
13597 Berlin
Tel.: 030. 477 998 210
Fax: 030. 477 998 219

Berlin-Köpenick

Seelenbinderstr. 112-124
12555 Berlin
Tel.: 030. 477 998 180
Fax: 030. 477 998 189

Berlin-Reinickendorf

Kopenhagener Straße 35-57
13407 Berlin
Tel.: 030. 477 998 190
Fax: 030. 477 998 199

Berlin-Lichtenberg

Herzbergstraße 87-99
10365 Berlin
Tel.: 030. 477 998 320
Fax: 030. 477 998 329

Uelzen

Am Funkturm 13
29525 Uelzen
Tel.: 0581. 90 31 0
Fax: 0581. 90 31 133



bito-ag.de

