

NEU

bergo®
FLOORING

WELTMARKTFÜHRER
IN MULTIFUNKTIONS-
BODENFLIESEN

CONCEPT TOP TILE

BETRETEN
SIE
IHRE
PHANTASIE



Einfach zu verlegen

Die Platten lassen sich einfach mit einem Gummihammer und gezielten Schlägen auf die Verbindungsstellen zusammenfügen. Weder Spezialwerkzeuge noch Kleber oder Schrauben werden benötigt. Verwenden Sie eine Stich- oder Kreissäge für ein perfektes Resultat. Um den Gehkomfort zu verbessern, empfehlen wir eine passende Trittschallunterlage zu verwenden.



Anwendungsbereiche

Bergo Flooring entwickelt eine große Auswahl an Bodenbelägen für verschiedene Umgebungen. CONCEPT TOP TILE ist für öffentliche Bereiche entwickelt:

TECHNICAL INFORMATION / TECHNISCH SPEZIFIKATION / TEKNISK INFORMATION



CONCEPT TOP TILE
Antique Chestnut
AC1062



CONCEPT TOP TILE
Cube
CU1062



CONCEPT TOP TILE
Scratch
SC1062














CONCEPT TOP TILE
Wood Nature
WO1062



CONCEPT TOP TILE
Black Prism
PR1062

BERGO CONCEPT TOP TILE

For indoor use / Für innen bereich / För inomhus

Material:		ISO2076	Environmentally friendly recyclable UV-stabilized PP-composite. / Umweltfreundliches recycelbares UV-stabilisiertes PP-Composite / Miljövänlig återvinningsbar UV-stabiliserad PP-komposit.
Size of tile: Grösse, eine Platte: Plattans storlek:		EN427	378 x 378 mm. 5 m ² / box/Karton = 35 tiles/Platten/plattor
Thickness of tile: Stärke, eine Platte: Plattans tjocklek:		EN428	10,7 mm.
Weight: Gewicht, eine Platte: Vikt:		EN430	1 tile: 0,750 kg. 1 m ² : 5,25 kg. 2 m ² = 10,7 kg (2 m ² -pack) 5 m ² : 26,25 kg (Maxi-pack).
Point load: Punktbelastung: Punktbelastning:		Qualified test by Bergo Qualifizierte test by Bergo Kvalificerad test av Bergo	300 ton / 1 m ² = 3000 kg/dm ²
Light fastness: Lichtbeständigkeit: Ljusbeständighet:		ISO 105-B02 (1-8)	7
Slip resistance: Rutschhemmung: Halkmotstånd:		DIN51130 SSEN-13893	R9 >0,4
Impact resistance: Schlagfestigkeit: Slagtålighet:		ISO179/1eA ASTM D746	+23 °C = 20 kJ/m ² / -20 °C = 5 kJ/m ² C15 kJ/m ²
Chair castor: Stuhlrollen: Gaffelhjul möbler och kontorsstolar:		SS-EN 12529	Continuous use Regelmäßige Nutzung Kontinuerlig användning
Fire category: Brandklasse: Brandklassning:		EN ISO 9239-1	C _{fl}
CE certification: CE-Zertifizierung: CE-certifiering:		EN 14041	0402-CPD-P605080A

Packaging: Packung: Förpackning:	Weight: Gewicht: Vikt:	Quantity per pallet: Menge, eine Palette: Kvantitet per pall:	Size of pallet: Grösse, eine Palette: Pallstorlek:
2m ² -pack = 14 tiles/Platten	10,7 kg	1 pallet = 42 cartons = 84 m ²	1,2 x 0,80 x 1,18 m = 1,2 m ³ = 1,2 m ³
Maxi-pack = 35 tiles/Platten	25,8 kg	1 pallet = 18 cartons = 90 m ²	1,20 x 0,80 x 1,20 m = 1,16 m ³ , 480 kg gross weight



By normal use and treatment the material guarantee time is 10 years.



Bergo Flooring AB fulfills the requirements of ISO 9001.



Bergo Floors are 100% recyclable.



SYSTEM
2

Patent.

www.bergoflooring.com





bergo[®]
FLOORING

**WELTMARKTFÜHRER
IN MULTIFUNKTIONS-
BODENFLIESEN**

HANDEL & VERTRIEB:

B.W.D. Sanierungs-Systeme GmbH
Kirchnerstrasse 42
D - 32257 Bünde, Deutschland
Tel.: +49 (0)5223 - 98503 - 0
Fax: +49 (0)5223 - 98503 - 28
E-Mail: Kontakt@BodenWandDach.de
HP: www.BodenWandDach.de

Geschäftsbereiche



Fußbodenkonzept

Bergo Bodenfliesen sind aus recycelbaren PP-Verbundwerkstoff. Unsere Böden sind auf bestehenden schwimmenden Fußböden ohne Befestigungselemente installiert. Durch den 10 mm starken Aufbau der Platten, kommt immer Luft an den Unterboden. Das ermöglicht auch den Einbau auf feuchten Untergründen, gerissenen Fliesen und abgenutzten Holzböden. Unsere Produkte sind in einer großen Auswahl an Designs und Farben erhältlich, harmonisch aufeinander abgestimmt. Außerdem ist es möglich Ihr Wunschdesign zu realisieren.