

Technisches Datenblatt

Designböden 340 Click+

Designbodenbelag zum Klicken



Artikelnummer(n):	812x 814x 823x 824x 832x 833x 834x 835x 839x 840x
	849x 851x 852x 853x 854x 855x 857x

Material / Aufbau	
Aufbau	Transparente Nuttschicht inkl. PU-Vergütung Fotofilm Trägermaterial PVC Integrierte Trittschalldämmung IXPE
Aussehen der Oberfläche	verschiedenste Holzoptiken mit umlaufender Microfase
Oberflächenbehandlung	PU Vergütung
Verbindungssystem	ProConnect
Verlegemöglichkeiten	schwimmende Verlegung

Technisches Datenblatt

Designböden 340 Click+

Designbodenbelag zum Klicken



Artikelnummer(n):	845x 847x 860x 863x 865x 866x 867x

Material / Aufbau	
Aufbau	Transparente Nuttschicht inkl. PU-Vergütung Fotofilm Trägermaterial PVC Integrierte Trittschalldämmung IXPE
Aussehen der Oberfläche	verschiedene Steinoptiken mit umlaufender Microfase
Oberflächenbehandlung	PU Vergütung
Verbindungssystem	ProConnect
Verlegungsmöglichkeiten	schwimmende Verlegung

Technisches Datenblatt

Designböden 340 Click+

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm DIN EN ISO 10582. Abmessungscharakteristika und zulässige Maßabweichungen, die im Werk festgesetzt wurden, wurden im Einklang mit dem Typ der Elemente für elastische Bodenbeläge angegeben.

Abmessung des einzelnen Elements

Abmessung	Toleranzen
Stärke: 5,0 mm	
Länge: 1.244,6 mm / 607,2 mm	
Breite: 178,1 mm / 303,1 mm	
Stärke der Nutzschicht 0,40 mm	
Zulässige Breitenabweichung	≤ 0,10 % bis maximal 0,5 mm
Zulässige Abweichung der Rechtwinkligkeit	≤ 400 mm ≤ 0,25 mm > 400 mm ≤ 0,35 mm
Zulässige Abweichung der Gradheit	≤ 400 mm ≤ 0,25 mm > 400 mm ≤ 0,35 mm
Zulässige Längenabweichung	≤ 0,15 % bis maximal 0,5 mm
Zulässige Abweichung der Dicke des Elementes	± 0,15 mm
Maßänderung nach Wärmeeinwirkung	≤ 0,15 %
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	≤ 1,0 mm

Produktcharakteristik

Nutzungsklasse	23/32
Brandverhalten	B _{fl} s1
Rutschhemmung	R10 / DS
Elektrostatisches Verhalten	≤ 2 kV
Farbbeständigkeit	> Stufe 6
Stuhlrollenversuch	geeignet Stuhlrollentyp W
Resteindruckverhalten	≤ 0,10 mm
Chemikalienbeständigkeit	beständig*
Wärmedurchlasswiderstand	0,036 (m ² x K) / W geeignet für Warmwasserfußbodenheizung
Gehalt an Pentachlorphenol	Unterhalb der Messgrenze
Formaldehydgehalt	Nicht enthalten
Phthalatgehalt	Phthalatfrei
Flächengewicht	7.920 g/m ²
Trittschallverbesserungsmaß	ca. 21 dB

*Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit. Bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderen aggressiven Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

Technisches Datenblatt

Designböden 340 Click+

Verpackung

Inhalt pro Paket	1,77 m ² / 1,84 m ²
Inhalte pro Palette	106,2 m ² / 117,76 m ²
Anzahl Elemente pro Paket	8 Stück / 10 Stück
Pakete pro Palette	60 Stück / 64 Stück

Allgemeine Produktdaten

DoP-Nummer	LVTDESX4
------------	----------

