

Technisches Datenblatt

Designböden 330

Designbodenbelag



Artikelnummer(n):	2807 2808 2809 2810 2811 2812 2813 2814 2815
	2816 2817 2818 2819 2820 2821 2822 2823 2824
	2825 2826 2827 2828 2829 2830 2831 2832 2833
	2834 2835 2836 2837 2838 2839 2840 2841 2842

Material / Aufbau

Aufbau	Heterogener PVC
Aussehen der Oberfläche	verschiedenste Holzoptiken mit Microfase
Oberflächenbehandlung	PU Vergütung
Verlegemöglichkeiten	vollflächige Verklebung

Technisches Datenblatt

Designböden 330

Designbodenbelag



Artikelnummer(n):	2801 2802 2803
	2804 2805 2806
	2843 2844 2845
	2846 2847

Material / Aufbau

Aufbau	Heterogener PVC
Aussehen der Oberfläche	verschiedene Steinoptiken mit Microfase
Oberflächenbehandlung	PU Vergütung
Verlegemöglichkeiten	vollflächige Verklebung

Technisches Datenblatt

Designböden 330

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: 2,0 mm	
Länge: 1.219,2 mm / 609,6 mm / 457,2 mm	
Breite: 114,3 / 152,4 / 184,2 / 304,8 / 457,2 mm	
Stärke der Nutzschicht 0,30 mm	
Zulässige Breitenabweichung	≤ 0,15 % 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	≤ 0,25 %
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	≤ 2,0 mm

Produktcharakteristik

Nutzungsklasse	23/31
Brandverhalten	B _{fl} s1
Rutschhemmung	R9 / DS
Elektrostatisches Verhalten beim begehen	< 2 kV
Farbbeständigkeit	≥ Stufe 6
Stuhlrollenversuch	geeignet, Stuhlrollentyp W
Resteindruckverhalten	< 0,1 mm
Chemikalienbeständigkeit	beständig*
Wärmedurchlasswiderstand	0,038 (m ² x K) / W geeignet für Warmwasserfußbodenheizung
Phtalat	Phtalatifrei
Flächengewicht	3.340 g / m ²
Formaldehydgehalt	E1

*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 330

Verpackung

Inhalt pro Paket	3,34 m ² / 3,34 m ² / 3,37 m ² / 3,34 m ² / 3,34 m ² / 3,34 m ²
Inhalte pro Palette	240,48 m ² / 240,48 m ² / 235,90 m ² / 240,48 m ² / 240,48 m ² / 240,48 m ²
Anzahl Elemente pro Paket	24 Stück / 18 Stück / 15 Stück / 8 Stück / 16 Stück / 18 Stück
Pakete pro Palette	72 Pakete / 72 Stück / 70 Stück / 72 Stück / 72 Stück / 72 Stück

Allgemeine Produktdaten

DoP-Nummer	LVTDESIGN
------------	-----------

