Designböden 330 Click P

Designbodenbelag zum Clicken



Artikelnummer(n):	812P 814P 820P 823P 824P
	832P 833P 834P 835P 839P
	840P 849P 851P 852P 853P
	854P 855P 857P 860P 863P

Material / Aufbau	
Aufbau	Extrudiertes PVC-Trägermaterial inkl. Fiberglas (Solid Board)
	Kalibrierende Mittelschicht
	Fotofilm
	Transparente Nutzschicht inkl. PU-Vergütung
Aussehen der Oberfläche	verschiedenste Holzoptiken mit umlaufender Microfase
Oberflächenbehandlung	PU Vergütung
Verbindungssystem	ProConnect
Verlegemöglichkeiten	schwimmende Verlegung



Designböden 330 Click P

Designbodenbelag zum Clicken



Artikelnummer(n):	845P 847P 865P
	866P 867P

Material / Aufbau	
Aufbau	Extrudiertes PVC-Trägermaterial inkl. Fiberglas (Solid Board)
	Kalibrierende Mittelschicht
	Fotofilm
	Transparente Nutzschicht inkl. PU-Vergütung
Aussehen der Oberfläche	verschiedene Steinoptiken mit umlaufender Microfase
Oberflächenbehandlung	PU Vergütung
Verbindungssystem	ProConnect
Verlegemöglichkeiten	schwimmende Verlegung



Designböden 330 Click P

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: 4,5 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	< 0,1 mm
Chemikalienbeständigkeit	Klasse 0, beständig*
Wärmedurchlasswiderstand	0,04 (m² x K) / W geeignet für Warmwasserfußbodenheizung
Gehalt an Pentachlorphenol	Unterhalb der Messgrenze
Formaldehydgehalt	Nicht enthalten
Phtalatgehalt	Phtalatfrei
Flächengewicht	8.500 g/m ²

^{*}Beständigkeit in Abhängigkeit von Kozentration und Einwirkzeit. Bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderen aggresiven Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.



Designböden 330 Click P

Verpackung	
Inhalt pro Paket	1,77 m² / 1,84 m²
Inhalte pro Palette	141,60 m² / 117,76 m²
Anzahl Elemente pro Paket	8 Stück / 10 Stück
Pakete pro Palette	60 Pakete / 64 Pakete

Allgemeine Produktdaten	
DoP-Nummer	LVTDESP4





















