

Technisches Datenblatt

Deluxe Korkdesignböden

733 Sentivo^{PLUS}

Korkdesignboden



Artikelnummer(n):	S804 S805 S832 S833
	S843 S851 S853 S855

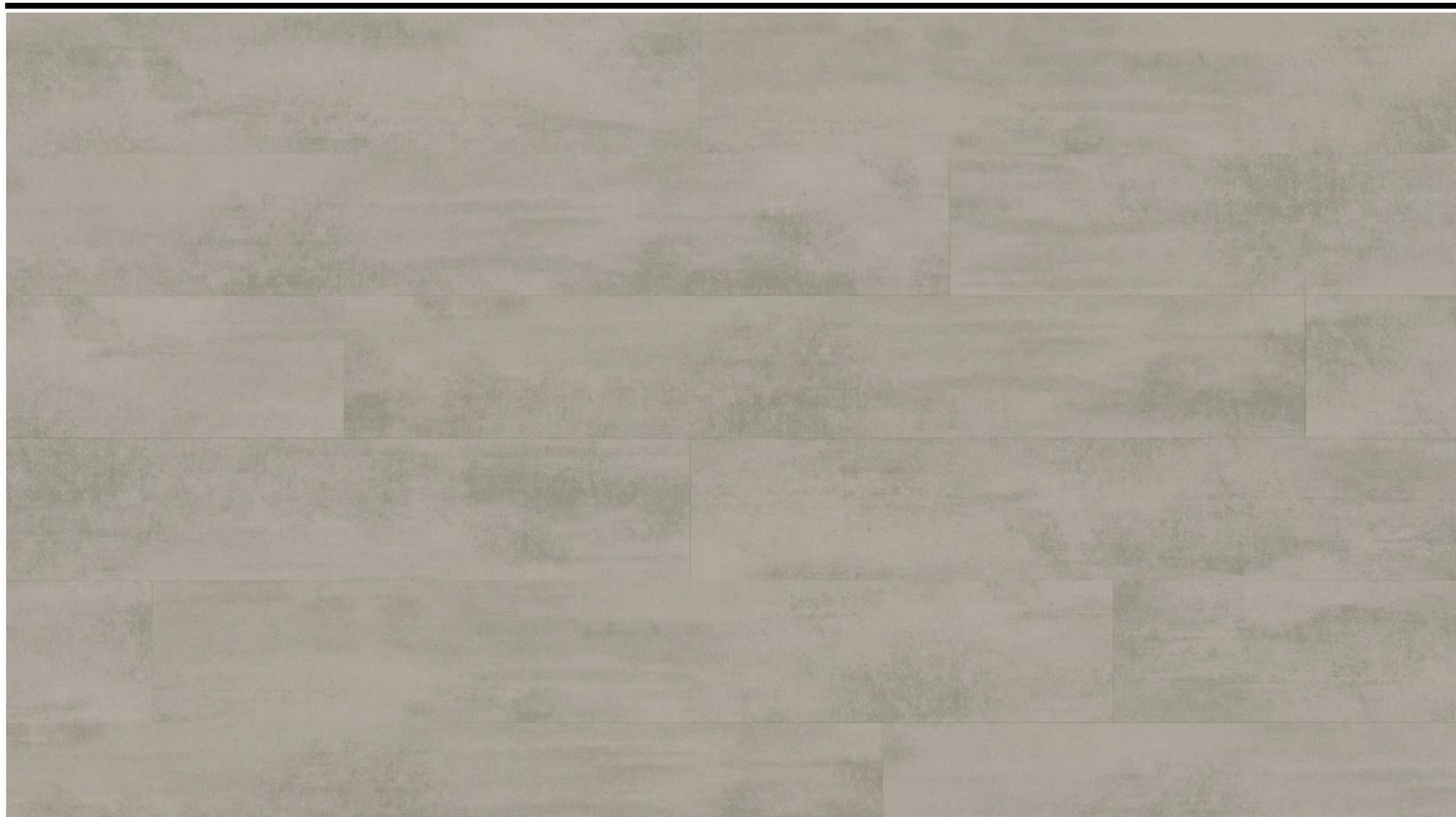
Material / Aufbau	
Aufbau eines Elements	Oberfläche: XTREME Schutzschicht
	Decklage: Dekorschicht
	Mittellage: HDF Aqua Protection Träger
	Gegenzug: Kork-Comfort-Lage
Aussehen der Oberfläche	1-Stab Diele, V4 gefast
Oberflächenbehandlung	XTREME Schutzschicht
Verbindungssystem	DuoConnect+ - Verlegesystem
Verlegemöglichkeiten	schwimmende Verlegung

Technisches Datenblatt

Deluxe Korkdesignböden

733 Sentivo^{PLUS}

Korkdesignboden



Artikelnummer(n):	S885 S886

Material / Aufbau

Aufbau eines Elements	Oberfläche: XTREME Schutzschicht
	Decklage: Dekorschicht
	Mittellage: HDF Aqua Protection Träger
	Gegenzug: Kork-Comfort-Lage
Aussehen der Oberfläche	Fliesen-Diele, V4 gefast
Oberflächenbehandlung	XTREME Schutzschicht
Verbindungssystem	DuoConnect+ - Verlegesystem
Verlegungsmöglichkeiten	schwimmende Verlegung

Technisches Datenblatt

Deluxe Korkdesignböden

733 Sentivo^{PLUS}

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm DIN EN 16511. Abmessungscharakteristika und zulässige Maßabweichungen, die im Werk festgesetzt wurden, wurden im Einklang mit der Norm für Fußbodenpaneele für lose Verlegung angegeben.

Abmessung des einzelnen Elements

Abmessung	Toleranzen
Stärke: 7,5 mm	
Länge: 1.292,0 mm	
Breite: 193,0 mm / 246,0 mm	
Zulässige Breitenabweichung	$\leq \pm 0,10$ mm
Zulässige Abweichung der Rechtwinkligkeit	$\leq 0,20$ mm
Zulässige Längenabweichung	$\leq \pm 0,50$ mm
Zulässige Abweichung der Dicke des Elementes	$\leq \pm 0,50$ mm
Höhenunterschied zwischen zusammengefügt Elementen	$\leq 0,15$ mm
Fugenöffnung zwischen zusammengefügt Elementen	$\leq 0,20$ mm
Kantengradheit der Oberschichtschicht	$\leq 0,30$ mm
Ebenheit des Paneels (Breite konkav / konvex)	$\leq 0,15$ % / $\leq 0,20$ %
Ebenheit des Paneels (Länge konkav / konvex)	$\leq 0,50$ % / $\leq 1,0$ %

Produktcharakteristik

Nutzungsklasse	33
Brandverhalten	C _{fl} s1
Elektrostatisches Verhalten	≤ 2 kV
Trittschallminderung	≤ 18 dB
Raumschallminderung	≤ 34 % *
Mikrokratzbeständigkeit	\leq MSR-A2
Fleckunempfindlichkeit	Guppe 1 & 2: Grad 5 / Gruppe 3: Grad 4
Abriebbeständigkeit Verfahren A gemäß EN 13329	≥ 2.000 Zyklen
Stuhlrollenversuch	25.000 Zyklen, geeignet (Stuhlrolle Typ W)
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	große Kugel ≥ 1.600 mm
Verhalten bei verschieben eines Möbelfußes	Kein sichtbarer Schaden bei Prüfung mit Fuß Typ 0
Resteindruckverhalten	$\leq 0,20$ mm
Rutschhemmung	R10
Gleitwiderstand	DS
Formaldehydgehalt	E1
Dickenquellung	$\leq 5,0$ %
Wärmedurchlasswiderstand	0,05 (m ² x K) / W geeignet für Warmwasserfußbodenheizung
Pentachlorphenol (PCP)	≤ 5 ppm

* Referenzaufbau: 7 mm Laminatfußboden auf 3 mm PE-Schaum und 0,2 mm PE-Folie. Die ermittelte Raumschallverbesserung gibt die prozentuale Verringerung / Reduktion der Lautheitsempfindung bezogen auf die Referent an

Technisches Datenblatt

Deluxe KorkDesignböden

733 Sentivo^{PLUS}

Verpackung	
Inhalt pro Paket	1,99 m ² / 2,54 m ²
Inhalte pro Palette	111,71 m ² / 106,79 m ²
Anzahl Elemente pro Paket	8 Stück / 8 Stück
Pakete pro Palette	56 Stück / 42 Stück

Allgemeine Produktdaten	
DoP-Nummer	PAR1802103



Duo
Connect +

