


<b>Produktname</b>	<b>TEL-Distanzbodensystem</b>		
<b>Produktbeschreibung</b>	Holzwerkstoffplatten, 32 mm dick, mit Nut und Feder, vorgebohrt für 6 Stück Distanzfüße pro Platte.		
<b>Anwendungsbereich</b>	Zur Herstellung von Trockenunterböden im Neubau und in der Renovierung. TEL-DISTANZBODEN ist ein Hohlraumboden mit einem variablen Hohlraum von 5–29 cm. Damit lässt sich der Aufbau auch, vor allem in der Altbauanierung, an wechselnde Niveaus bestehender Decken anpassen. Auf den mit Weißleim verbundenen Elementen kann bereits nach nur einem Tag Trocknungszeit der Fußbodenbelag aufgebracht werden.		
<b>Lieferdaten</b>  	<b>Kurzzeichen und Bestelldicke</b>	<b>Abmessungen [cm]</b>	<b>Menge pro Verpackungseinheit</b>
	Tel-Distanzboden		
	DP 1	120 x 60 x 32	18,00 m <sup>2</sup>
	Tel-Distanzboden Füße	Konstruktionshöhe *	
	F7 / F7S	250 - 290	75 Stk.
	F6 / F6S	215 - 255	75 Stk.
	F5 / F5S	180 - 220	75 Stk.
	F4 / F4S	145 - 185	75 Stk.
	F3 / F3S	110 - 150	75 Stk.
	F2 / F2S	75 - 115	75 Stk.
	F1 / F1S	50 - 75	75 Stk.
	Isover Mineralwolle Dämmstoff		
	MERINO	siehe Produktinformation MERINO	
	Tel-Flex Randstreifen		
	FL 1	500 x 2 x 1	5 lfm
Distanzbodenschrauber			
S1 inkl. S3	Handschauber inkl. Holzspiralbohrer	1 Stk.	
S2 inkl. S3	autom. Drill-Schauber inkl. Holzspiralbohrer	1 Stk.	
<b>Trittschallverbesserungsmaß auf massiver Decke</b>	<input type="checkbox"/> Lw = 30 dB (mit grünem Absorber)		
<b>Verbesserung des Luftschallschutzes</b>	<input type="checkbox"/> Rw = 10 dB (mit Hohlraumbedämpfung)		
<b>Flächenbelastung</b>	5,0 kN / m <sup>2</sup> = 500 kg / m <sup>2</sup>		
<b>Punktbelastung</b> (kann im Abstand von 40 cm angeordnet werden)	3,0 kN = 300 kg **		

\* Konstruktionsstärke von Rohdecke - Oberkante bis Distanzbodenplatte-Oberkante

\*\* unter Berücksichtigung der zul. Flächenbelastung

