

Technisches Datenblatt

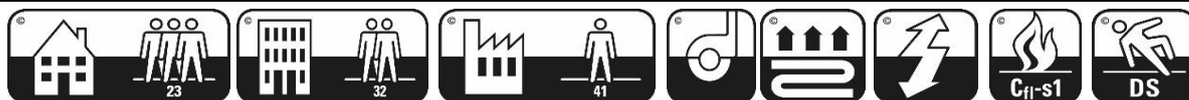
CV Living 22 Lech

CV-Boden



Artikelnummer(n):	215 245 250 255 260
	265 270 275 285 290
	295 400 405 410
	415 420 425 430

Piktogramme / Gütesiegel / Zertifikate



*Auf wasserführenden Systemen generell bis zu einer Oberflächentemperatur von 27 °C

DoP-Nummer: CVLECH2/3/4

Technisches Datenblatt

CV Living 22 Lech

Material / Aufbau

Klasse Wohnen	23	
Klasse Gewerblich	32	
Klasse Industrie	41	
Gesamtstärke (mm) ca.	2,40	
Nutzschicht (mm) ca.	0,35	
Oberflächenbeschichtung	PU	
Flächengewicht (g/m ²) ca.	1.580	
Lieferbreiten (cm)	200 + 300 + 400	
Rückenausstattung	Schaumrücken	
Rapport L x B (cm)	100 x 100	Farbe: 215, 245, 250, 260, 270, 275, 285, 290
	100 x 100	Farbe: 400, 405, 410
	133 x 100	Farbe: 255, 265, 295
	100 x 150	Farbe: 415, 420
	200 x 150	Farbe: 425
	200 x 133	Farbe: 430

Produktcharakteristik

Trittschallminderung (dB) ca.	16
Maßstabilität (%)	≤ 0,20
Eindruckverhalten statisch (mm)	< 0,20
Fußbodenheizung	geeignet*
Lichtechtheit	≥ 6
REACH	die aktuellen Anforderungen werden eingehalten
Chemikalienbeständigkeit	beständig
Stuhlrolleneignung	ja
Brandklasse	C _{fl} -s1
Rutschverhalten	R10/DS
Wärmedurchlasswiderstand ca.	0,03 m ² *K/W
Garantie	15 Jahre (Wohnbereich)

*Auf wasserführenden Systemen generell bis zu einer Oberflächentemperatur von 27 °C

Toleranzen

Abweichung der Rollenlänge	Nicht unter dem Nennwert
Abweichung der Rollenbreite	Nicht unter dem Nennwert
Abweichung der Dicke	Nennwert ± 0,20 mm
Abweichung der Dicke der Nutzschicht	Nennwert ± 0,05 mm
Abweichung des Gesamtmasse	Nennwert + 13 % / - 10 %

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm DIN EN ISO 26986. Abmessungscharakteristika und zulässige Maßabweichungen, die im Werk festgesetzt wurden, wurden im Einklang mit der Norm angegeben.