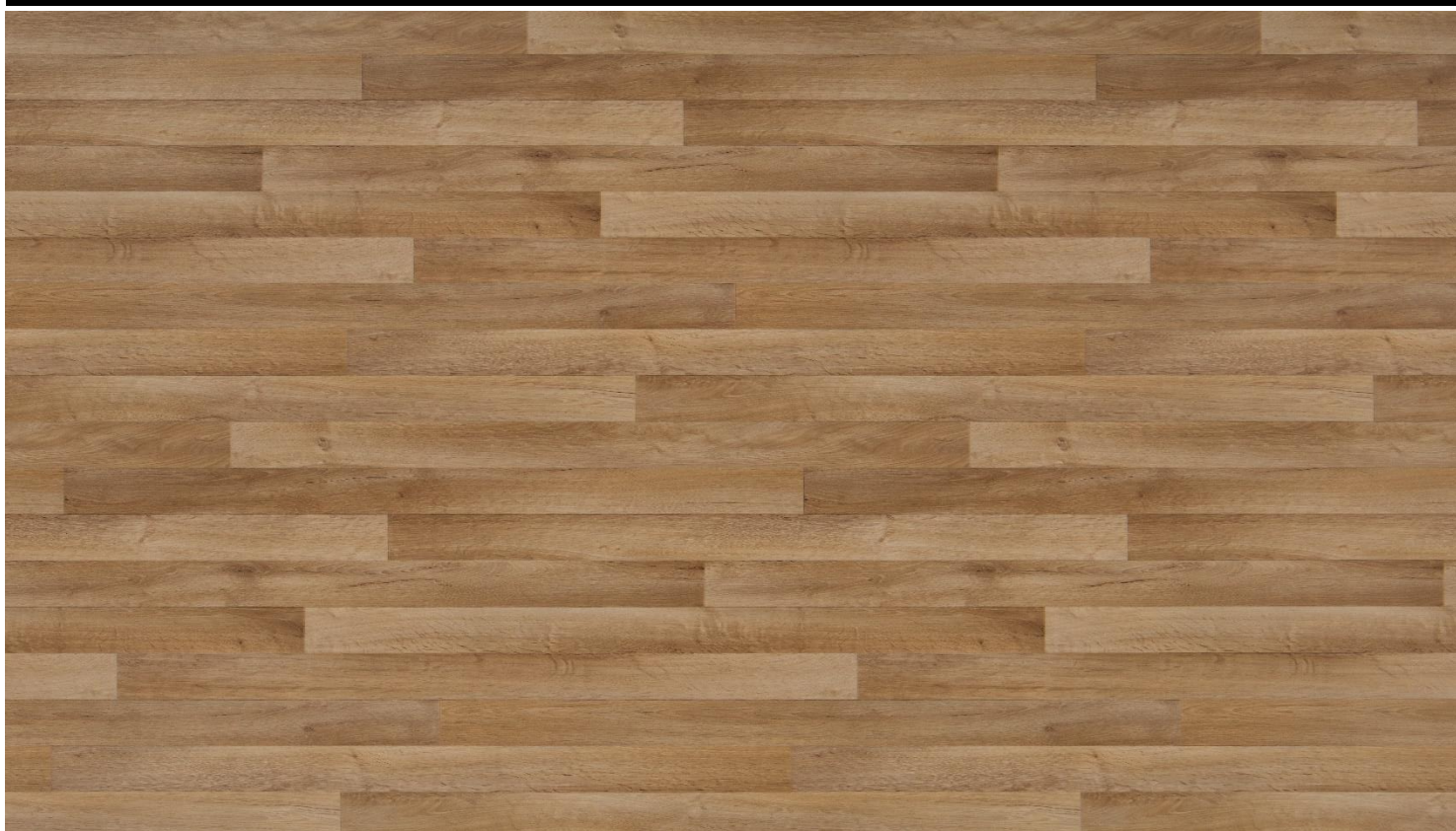


Technisches Datenblatt

CV WohnbauPlus 22 Allegro

CV-Boden



Artikelnummer(n):	120 130 150 160
	170 195 210 222
	230 240 250 260
	270 280 290

Piktogramme / Gütesiegel / Zertifikate



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

DoP-Nummer: CVALL234

Technisches Datenblatt

CV Wohnbau 22 Allegro

Material / Aufbau		
Klasse Wohnen	23	
Klasse Gewerblich	32	
Klasse Industrie	41	
Gesamtstärke (mm) ca.	2,80	
Nutzschicht (mm) ca.	0,35	
Oberflächenbeschichtung	PUR - Extreme Protection	
Flächengewicht (g/m ²) ca.	1.760	
Lieferbreiten (cm)	200 + 300 + 400)	
Rückenausstattung	Textilrücken	
Rapport L x B (cm)	100 x 100	Farbe: 120, 130, 150, 160, 170, 222, 290
	100 x 66,6	Farbe: 195
	100 x 150	Farbe: 210, 230, 240
	200 x 150	Farbe: 250, 270, 280
	200 x 133	Farbe: 260

Produktcharakteristik	
Trittschallminderung (dB) ca.	19
Maßstabilität (%)	≤ 0,20
Eindruckverhalten statisch (mm)	≤ 0,20
Fußbodenheizung	geeignet*
Lichtechtheit	≥ 6
REACH	die aktuellen Anforderungen werden eingehalten
Chemikalienbeständigkeit	Bei kurzzeitiger Einwirkung von verdünnten Säuren, Ölen und Fetten keine Veränderung der Materialeigenschaften.
Stuhlrolleneignung	ja
Brandklasse	C _{fl} -s1
Rutschverhalten	R10/DS
Wärmedurchlasswiderstand ca.	0,04 m ² xK/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.	