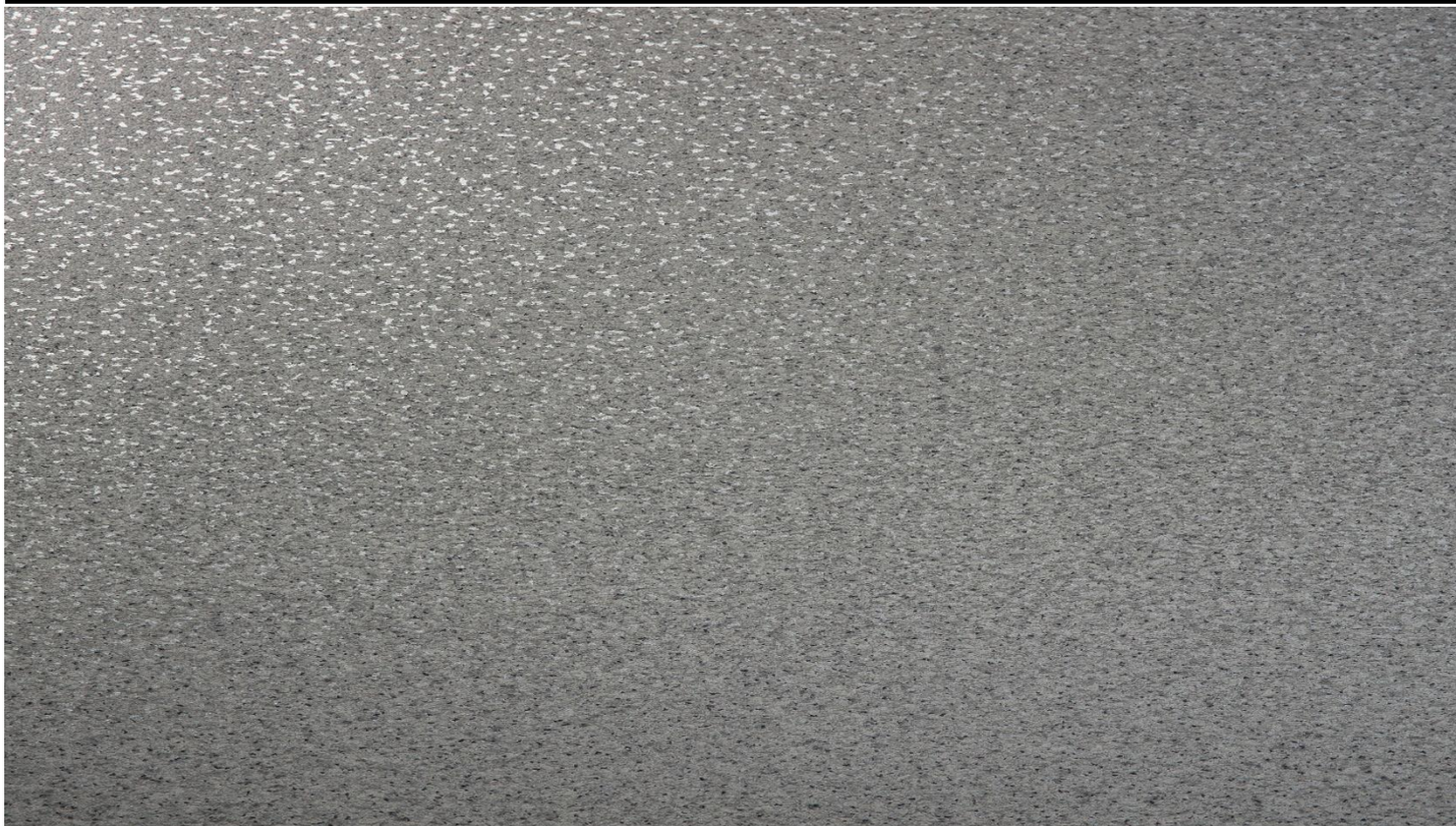


Technisches Datenblatt

Traffic22 Topas

CV-Boden



Artikelnummer(n):	2205 2206 2208 2209 2211 2212 2213
	2214 2216 2217 2218 2223 2224 2225
	2226 2227 2228 2229 2230 2231 2232
	2233 2234 2235 2236 2237 2238 2239

Piktogramme / Gütesiegel / Zertifikate



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

DoP-Nummer: CVTOPA20_4

Technisches Datenblatt

Traffic22 Topas

Material / Aufbau

Klasse Gewerblich	34	
Klasse Industrie	43	
Gesamtstärke (mm) ca.	2,5	
Nutzschicht (mm) ca.	0,70	
Oberflächenbeschichtung	PUR - Top Clean	
Flächengewicht (g/m ²) ca.	2.900	
Lieferbreiten (cm)	200 + 400	
Rückenausstattung	Kompaktschaum	
Rapport (cm)	nein	Farbe: 2209, 2211, 2212, 2213, 2214, 2231, 2232, 2233
	100 x 100	Farbe: 2205, 2206, 2208, 2216, 2247, 2218, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2234, 2235, 2236, 2237, 2239

Produktcharacteristik

Trittschallminderung (dB) ca.	13
Maßstabilität (%)	≤ 0,10
Eindruckverhalten statisch (mm)	≤ 0,10
Fußbodenheizung	geeignet*
Lichtechtheit	≥ 6
REACH	ja
Chemikalienbeständigkeit	Bei kurzzeitiger Einwirkung von verdünnten Säuren, Ölen und Fetten keine Veränderung der Materialeigenschaften.
Stuhlrolleneignung	ja
Treppeneignung	nein
Brandklasse	C _{fl} -s1
Rutschverhalten	R10
Phthalatfrei	ja
Wärmedurchlasswiderstand ca.	0,02 m ² *K/W
Garantie	10 Jahre (Wohnen) / 10 Jahre (Objekt)

*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
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.	