

TECHNISCHE DATEN	Eigenschaften	Norm	Maßeinheit	POSITANO CAPRI
<h2>POSITANO CAPRI</h2> <p>Heterogener PVC-Bodenbelag, produziert mit phthalatfreien und biologischen Weichmachern, in Fliesen und Planken auf Basis einer phototechnischen Reproduktion mit transparenter Nutzschiicht und werkseitig aufgebrachtener Polyurethan-Vergütung für den Einsatz im strapazierten Wohnbereich.</p>	Belagsart	EN ISO 10582		heterogen, PVC
	Oberflächenvergütung			
	Flächengewicht	EN ISO 23997	g/m ²	3600
	Klassifizierung	EN ISO 10874		 23  31
	Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	2,0
	Nutzschiichtdicke	EN ISO 24340	mm	0,3
	Lieferform Fliesen	EN ISO 24342	mm	18 Stück 304,8 x 609,6 = 3,34 m ² 8 Stück 457,2 x 914,4 = 3,34 m ²
	Lieferform Planken	EN ISO 24342	mm	24 Stück 152,4 x 914,4 = 3,34 m ² 18 Stück 152,4 x 1219,2 = 3,34 m ² 15 Stück 184,2 x 1219,2 = 3,37 m ²
	Maßbeständigkeit	EN ISO 23999	%	≤ 0,1 max.
	Resteindruck	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,05 **
	Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht	EN ISO 105-B02	Stufe	≥ 6
	Brandverhalten	EN 13501-1		B _{f1} - s1
	Rutschhemmung	DIN 51130 EN 13893		R10 DS
	Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	dB	2
	Wärmeleitfähigkeit	EN 12524	W/(m·K)	0,25
	Elektrostatistisches Verhalten beim Begehen	EN 1815	kV	≤ 2, antistatisch
	Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987		*
	Bindemittelgehalt	EN ISO 10582		Typ I
	Stuhlrolleneignung	ISO 4918		ja, Typ W, EN 12529
Fußbodenheizung	EN 1264-2		geeignet max. 27°C	
VOC Emissionen	Indoor Air Comfort GOLD AgBB VOC Test		Eurofins zertifiziertes Produkt sehr emissionsarm	
CE	EN 14041		   	



* Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.
** Gemittelter Prüfwert aus der laufenden Produktion