

POLYFLOR PALETTONE PUR

Der richtungsfreie PVC-Bodenbelag mit extra starker Polyurethan-Vergütung bietet ein breites Spektrum an modernen Farben, für den Einsatz im modernen Geschäftsumfeld als Bahnen- und Fliesenware (12 Farben).

Eigenschaften	Norm	Maßeinheit	POLYFLOR PALETTONE PUR
Belagsart	EN ISO 10581		Homogenbelag, PVC
Oberflächenvergütung			PUR
Musterung			richtungsfrei, chipgemustert
Flächengewicht	EN ISO 23997	g/m ²	2800
Klassifizierung	EN ISO 10874		 23  34  43
Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	 2,0
Lieferform Bahnen	EN ISO 24341	m / m ²	 2 m x 20 m / 40 m ²
Lieferform Fliesen	EN ISO 24342	mm	 608 x 608 mm
Resteindruck	EN ISO 24343-1	mm	< 0,10
Farbbeständigkeit gegenüber künstlichem Licht	EN ISO 105-B02	Stufe	≥ 6
Brandverhalten	EN 13501-1		Bfl - s1
Rutschhemmung	EN 13893 DIN EN 16165 Ann. B		DS R10
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140-3	dB	4
Wärmeleitfähigkeit	EN 12524	W/(mK)	0,25
Elektrostatisches Verhalten beim Begehen	EN 1815	kV	≤ 2,0 antistatisch
Beständigkeit gegenüber Pilz- und Bakterienwachstum	ISO 846 Part C		nicht wachstumsfördernd
Reinraumeignung	ISO 14644-1		Klasse 4
Dekontaminierbarkeit	ISO 8690		sehr gut
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987		*
Verschleißgruppe	EN ISO 10581		Bindemittelgehalt Typ I
Abrasion Resistance	EN 660-2		Group T
Stuhlrolleneignung	ISO 4918		ja, Typ W, EN 12529
Fußbodenheizung	EN 1264-2		geeignet, max. 27 °C
VOC Emissionen	Indoor Air Comfort® GOLD FloorScore® Finnish M1 Classification TVOC after 28 days AgBB VOC Test		Eurofins zertifiziertes Produkt zertifiziert pass ≤ 10 µg/m ³ sehr emissionsarm
CE	EN 14041		   



Alle Vinylbeläge von POLYFLOR stellen eine durchhängige, undurchlässige und hygienische Bodenbelags-Lösung dar, und können bei Einhaltung der empfohlenen Reinigungsverfahren und Verwendung der zugelassenen Reinigungspakete zuverlässig gereinigt werden. Ein effektives Reinigungssystem bietet den besten Schutz gegen Infektionen.

* Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

Durch technische Weiterentwicklung bedingte Änderungen vorbehalten.

Palettone SD
auch erhältlich
in ableitfähiger
Qualität (6 Farben)