





Produktbeschreibung nach EN 649 / EN ISO 10581

Pastell PUR

	Belagsart	EN 649 / EN ISO 10581	Vinyl-Kunststoffbodenbelag mit PUR Eco System Oberflächenvergütung
Konstruktion	Anteil Bindemittel	EN ISO 10581	Typ I
	Musterung		geadert
	Klassifizierung	EN 685 / EN ISO 10874	Klasse 23 / 34 / 43
	Gesamtdicke	EN 428 / EN ISO 24346	2,0 mm
	Rollenbreite	EN 426 / EN ISO 24341	183 cm
	Rollenlänge	EN 426 / EN ISO 24341	16 - 25 m
	Gesamtgewicht	EN 430 / EN ISO 23997	2900 g/m ²
	Sicherheit	Brandverhalten	EN 13501-1
Rutschsicherheit Arbeitsbereich		ASR A1.5 / BGR 181	R9
Rutschhemmung Barfußbereich		List NB	Klasse A
Gleitwiderstand		EN 13893	DS (> 0,30)
Allgemein Bauaufsichtliche Zulassung			Z-156.603-365 - geeignet für die Verwendung in Aufenthaltsräumen
REACH Verordnung Nr. 1907/2006		Article 33	enthält keine Stoffe, die in der SVHC-Liste genannt sind
Funktion	Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 10140	3 dB
	Resteindruck	EN 433 / EN ISO 24343	ca. 0,03 mm
	Verschleißklasse Oberschicht	EN 649	P
	Farbechtheit	ISO 105-B02	≥ Stufe 6
	Durchgangswiderstand R ₁	EN 1081	-
	Oberflächenwiderstand	EN 1081	-
	Standortisolation	VDE 0100	> 200 kOhm
	Aufladungsspannung Begehtest	EN 1815 	≤ 2,0 kV
	Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	0,010 m ² K / W
	Wärmeableitung	EN 12524	0,25 W / m K
	Chemikalienbeständigkeit	EN 423 / EN ISO 26987 	gegen Säuren und Laugen in höherer Konzentration sehr gut beständig
	Stuhlrolleneignung	EN 425 	geeignet (Typ W)
	Warmwasser-Fußbodenheizung		geeignet bis 29°C



CE	EN 14041:2004 12 DOP-201	Hergestellt von: DLW Flooring GmbH Stuttgarter Straße 75 D-74321 Bietigheim-Bissingen
----	--------------------------------	--



DLW Bodenbeläge müssen gemäß der jeweiligen DLW Flooring Verlegeempfehlung und dem Stand der Technik verlegt werden. Die regelmäßige Unterhaltsreinigung ist entscheidend für die Sauberkeit, Werterhaltung und das gute Aussehen des Bodenbelags. DLW Bodenbeläge sollten nur als Bodenbelag verwendet werden. DLW Flooring behält sich das Recht vor, die technischen Daten zu verändern. Die neueste Version dieser Produktbeschreibung ist auf unserer Internetseite www.dlw.eu zu finden.