

# Technische Daten Complete 55

Produkt Spezifikationen	Standard	Complete 55
Belagsart	EN ISO 10582	Heterogener elastischer Designbodenbelag
Gesamtstärke	EN ISO 24346	6,0 mm
Nutzschicht	EN ISO 24340	0,55 mm
Klassifizierung	EN ISO 10874	Domestic: 23 / Commercial: 33 / Industrial: 42
Gesamtgewicht	EN ISO 23997	9.300 g/m <sup>2</sup>
Bindemittelgehalt	EN ISO 10582	Typ I
Verschleißprüfung	EN 660-2	Gruppe T: ≤ 2,00 mm <sup>3</sup>
Abmessungen	EN ISO 24342	Dielen : 185 x 1212 mm 6 Dielen/box = 1,35m <sup>2</sup> 65 boxes/Palette = 87,45m <sup>2</sup>
		Fliesen : 462 x 925 mm 5 Fliesen/box = 2,14m <sup>2</sup> 40 boxes/Palette = 85,47m <sup>2</sup>
Oberflächenvergütung	-	PUR Ecoprotec™
Fuge	-	Bevel

Produkt Performance		
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	≤ 0,06 %
Schreibtischstuhl	ISO 4918	Keine Schäden (Type W)
Möbelfüße	EN ISO 16581	Keine Schäden
Rechtwinklichkeit & Geradheit	EN ISO 24342	≤ 0,25 mm
Eindruckverhalten	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Trittschalldämmung	EN ISO 717-2	ΔLw = 22 dB
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Rutschhemmung	DIN 51130	R10
	EN 13893	DS
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Nicht verändert (0)
Wärmewiderstand	EN ISO 10456	0,04 m <sup>2</sup> K/W
Curling nach Wärmeeinwirkung	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl-s1
Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit	EN 26987	bestanden
Fußbodenheizung	EN 12524	geeignet bis max 27° C

Umgebung & Nachhaltigkeit		
Raumluftqualität	ISO 16000-9	≤ 100µg/m <sup>3</sup>
Weichmacher	-	Phthatalfrei
Recyclingfähigkeit	-	100%

Garantie		
	-	
Garantie im Wohnbereich	-	25 Jahre
Garantie im Objektbereich	-	10 Jahre