

Technische Daten Basic 20

Produkt Spezifikationen	Standard	Basic 20
Belagsart	DIN EN 14041	Heterogene PVC Planken
Gesamtstärke	EN ISO 24346	3,5 mm
Nutzschicht	EN ISO 24340	0,2 mm
Klassifizierung	EN ISO 10874	Domestic: 22+
Gesamtgewicht	EN ISO 23997	6,876 g/m ²
Verschleißprüfung	EN 660-2	Gruppe T: ≤ 2,00 mm ³
Abmessungen	EN ISO 24342	Dielen : 180 x 1220 mm 10 Dielen/box = 2,196m ² 55 boxes/Palette = 120,78m ²
Oberflächenvergütung	-	2x lackiert Basic UV Lack mit UV Protektor + UV Lack mit Anti-Scratch-Ausrüstung
Fuge	-	keine V-Fuge

Produkt Performance		
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	≤ 0,05 %
Schreibtischstuhl	EN 425	Keine Schäden (Type W)
Eindruckverhalten	EN ISO 24343-1	≤ 0,04 mm
Trittschallverbesserungsmaß	EN 140-8	3 dB
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Rutschhemmung	DIN 51130	R9
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Beständigkeit abhängig von Konzentration und Einwirkzeit. Bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.
Wärmewiderstand	DIN 52612-2	0,015 m ² K/W
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl-s1
Fußbodenheizung	EN 12524	geeignet bis max 28° C

Garantie		
Garantie im Wohnbereich	-	10 Jahre