







TECHNISCHES DATENBLATT

7/ 31 Classic CP

Trägerplatte		HDF-Quell Stopp Plus
Profil		
Garantie Wohnbereich		
Garantie Gewerbe		
Antistatische Eigenschaften gemäß EN1815		nein
Nutzungsklasse		31
Europäische Norm EN13329		
Format		CLASSIC
Deckmaß in mm (Länge x Breite)		1292 x 193
Gesamtdicke in mm		7
Kantenfase		WV0 / WV4
		Verpackung
Palette		Euro
Angaben Paket		
	Stück	10
	m ²	2,49
	kg	15,54
Angaben Palette		
	Stück	520
	m ²	129,67
	kg	856,00
Klassifizierungsanforderungen und allgemeine Anforderungen gemäß EN 13329		
Abriebbeständigkeit EN13329, Anhang E		AC3 (IP ≥ 2000)
Stoßbeständigkeit EN13329, Anhang H		Große Kugel: ≥ 500 mm kleine Kugel: ≥ 8 N
Fleckunempfindlichkeit gemäß EN 438		Gruppe 1 + 2: Grad 5 Gruppe 3: Grad 4
Verhalten bei der Simulation des Verschiebens eines Möbelfußes gemäß EN424		kein sichtbarer Schaden bei Prüfung mit Fuß Typ 0
Stuhlrollenversuch gemäß EN425: 2002 (Typ W)		keine sichtbaren Veränderungen oder Schäden
Dickenquellung gemäß ISO 24336		≤ 18 %
Toleranzen Deckschicht gemäß EN13329		Länge ± 0,5 mm Breite ± 0,1 mm Dicke ± 0,5 mm
Lichtbeständigkeit gemäß EN 13329		Graumasstab > Stufe 4 (EN:20105-A02)
Eindruck nach konstanter Belastung gemäß EN ISO 24343-1		< 0,05
Abhebefestigkeit gemäß EN13329, Anhang D		≥ 1,0 N/mm ²
Wärmedurchlasswiderstand gemäß EN12667		0,06 m ² K/W