

SWISS KRONO silverline

Technische Daten

Kennwert	Prüfnorm	Kennzeichnung
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit λ_p	DIN EN 12524 (Tab.2)	0,07 W/m*K
Brandverhalten	DIN EN 13501-1	E/E _{fl}
Rohdichte	EN 1602	ca. 135 kg/m ³
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ	EN 53122	sd = 150 m
Trittschalldämmung	DIN EN ISO 140-8	20 dB
Druckspannung bei 10 % Stauchung	DIN EN 826	> 10 kPa
Schirmdämpfung gegen elektromagnetische Wellen	ASTM D-4935-10 von 20 kHz bis 4 GHz	99,999 %
Infrarot-Reflexion		ca. 85 %
Inhaltsstoffe		Holzfasern, Bindefasern, Ammoniumphosphat, Alukaschierung

Lieferprogramm und Produktübersicht

Format [mm]	Dicke [mm]
	5
10.000 x 675 (Rolle) Rollen pro Palette	20 oder 60
Paletten pro LKW	20 (bei 60 Rollen pro Palette)
Fläche pro Rolle [m ²]	6,75
Fläche pro Palette [m ²]	135 oder 405

