

TECHNISCHE DATEN

		HOME & WORK CLICK	HOME & WORK GLUE
		1220mm x 180mm 600mm x 300mm	1227mm x 187mm 607mm x 307mm
Stärke		4.2mm	2.0mm
Nutzschicht		0.4mm	0.4mm
Nutzungsklasse	EN 16511	Class 32	Class 32
CE Zertifikation	EN ISO 10874	Anforderungen erfüllt	Anforderungen erfüllt
Brandverhalten	EN 14041	Bfl – s1 Schwerentflammbar	Bfl – s1 Schwerentflammbar
In Door Air Comfort Gold		Anforderungen erfüllt	Anforderungen erfüllt
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	≤ 0.25%	≤ 0.25%
Resteindruckverhalten	ISO 24343-1	≤ 1mm	≤ 1mm
Stuhlrolleneignung	ISO 4918: 2009	ja, Typ W	ja, Typ W
Verbindungsfestigkeit	ISO 24334	Lange Seite ≥ 1.0kN/m Kurze Seite ≥ 1.5kN/m	Lange Seite ≥ 1.0kN/m Kurze Seite ≥ 1.5kN/m
Rutschhemmklasse	EN 13893	≥0.30 / DS	≥0.30 / DS
Farbechtheit	ISO 105-B02:2014	Klasse 6	Klasse 6

TECHNICAL DATA

		HOME & WORK CLICK	HOME & WORK GLUE
		1220mm x 180mm 600mm x 300mm	1227mm x 187mm 607mm x 307mm
Thickness		4.2mm	2.0mm
Wear layer		0.4mm	0.4mm
Classification	EN 16511	Class 32	Class 32
CE Certification	EN ISO 10874	Passes Requirements	Passes Requirements
Reaction to Fire	EN 14041	Bfl – s1 Classification	Bfl – s1 Classification
In Door Air Comfort Gold		Passes Requirements	Passes Requirements
Dimensional Stability	EN ISO 23999	≤ 0.25%	≤ 0.25%
Residual Indentation	ISO 24343-1	≤ 1mm	≤ 1mm
Castor Chair Resistance	ISO 4918: 2009	After 25000 cycles	After 25000 cycles
Locking Strength	ISO 24334	Long Side ≥ 1.0kN/m Short Side ≥ 1.5kN/m	Long Side ≥ 1.0kN/m Short Side ≥ 1.5kN/m
Slip Resistance	EN 13893	≥0.30 / DS	≥0.30 / DS
Color fastness to	ISO 105-B02:2014	Grade 6	Grade 6