



GLUE



EASYFIX

Eigenschappen	Norm		Resultaat
Serie			P, PP, V, VL, T & X
Dikte totaal	EN ISO 24346 EN 428		2,5 mm
Toplaag dikte	EN ISO 23340		0,55 mm
Breedte			P & PP: 228,6 mm V: 120 mm VL: 160 mm T: 600 mm X: 914 mm
Lengte			P & PP: 1219,2 mm V: 600 mm VL: 800 mm T: 600 mm X: 914 mm
Gewicht	EN ISO 23997 EN 430		± 4700 g/m ²
Micro velling		4V	4-zijdig
Afwerking toplaag		PUR	PUR + UV Super mat
Gebruiksklasse	EN 685	 	23 huishoudelijk 33 commercieel 42 industrieel
Dimensie stabiliteit	EN 23999		≤ 0,1 %
Vervorming	EN 23999 EN 13329		≤ 0,5 mm geen, geslaagd
Restindruk	EN ISO 24343-1		≤ 0,05 mm
Bureaustoel indrukking	EN 425		Type W (>2cm) geen schade
Kleurechtheid	EN ISO 105-B02		≥ 6 op Woolscala
CE certificaat	EN 14041	CE	ja
Brand- en rookgedrag	EN 13501-1		Bfl-S1
Formaldehyde emissie	EN 717-1		niet vastgesteld
PCP gehalte	EN 14041 EN 13893		0 ppm
Slipweerstand (droog)	EN 14041 EN 13893		DS
Anti-slip	DIN 51130		R 10
Afpeel weerstand	EN ISO 24345		125 N / 50mm
Diktezwellung	ISO 24336		0,20%
Chemische weerstand	EN ISO 26987 EN 423		1
Vlekbestendigheid	EN 423 EN 26987		klasse 0, geen invloed
Schuurweerstand	EN 649 EN 660-2		groep T
Electrostatische weerstand	EN 1815		< 0,4 kV
Warmteweerstand	EN 14041 EN 12667		0,04 m ² K/W
Vloerverwarming geschikt	uitgangstemp.		max 28 °C op de vloer
Contactgeluidreductie	EN ISO 717-2 / 140-8		n.v.t.
Loopgeluidreductie			goed
Waterbestendig / vochtige ruimtes			ja
Geschikt als trap- bekleding			ja, uitstekend
Garantie	Huishoudelijk Commercieel/Industrieel		25 jaar 10 jaar



www.prodinex.com

