

POLYDET® GripStar 800



UV-/Witterungsbeständig	begrenzt
Aufbau	Anti-Rutsch Schicht, Glasmatte, UP-Harz
Dicken	2,0 mm
Breite	bis 2.600 mm
Rollenlänge	60 m, 80 m, 120 m
Farben	anthrazit, andere Farben auf Anfrage
Oberflächenschutz	nein
Verklebevorbereitung	Coronabehandlung
Lackierbar	ja

Produktbeschreibung

- glasfaserverstärkter duroplastischer Kunststoff (GF-UP)
- haltbare und rutschhemmende Oberfläche
- herausragende mechanische Eigenschaften und Beständigkeit

Technische Daten

		Einheit	Norm
Dicke	2,0	mm	
Physikalische Eigenschaften			
Dichte	1,40	g/cm ³	ISO 1183-1A
Wasseraufnahme	0,2	%	ISO 62
Abrieb	42,6	mg/100U	DIN ISO 9352
Mechanische Eigenschaften			
Biegefestigkeit	90	N/mm ²	ISO 14125
Schlagfestigkeit	35	N/mm ²	ISO 179-1/2n
Durchstoßversuch	11	Nm	ISO 6603-2

Die angegebenen Kenndaten sind an Stichproben gemessene Werte und stellen daher keine Werkstoffspezifikationen dar.