

Karta produktu

DutyGRIP

Samoprzylepna taśma antypoślizgowa

parametr	wynik	metoda badawcza /norma
Przekładka	0,1mm (PCV)	Caliper Method
Grubość całkowita	1,1mm	N/A
Rodzaj kleju	Solvent acrylic	N/A
Rodzaj ziarna	Aluminium Oxide	N/A
Przyczepność do stali (g/25,4mm ²)	1500↑	PSTC-4
Wytrzymałość na rozciąganie (Kg/25,4mm ²)	6,0↑	PSTC-31
Wytrzymałość na rozerwanie (g)	5600 +/- 200	PSTC-39
Maksymalne rozciągnięcie do rozerwania	25%↑	PSTC-31
Zakres temperatury pracy	-30°C < +70°C	N/A
Maksymalny rozmiar produkcyjny	1168mm x 100m	N/A
Odporność na wodę (miesiące)	10	PSTC-35
Odporność czynniki chemiczne (miesiące)	8	PSTC-35
Odporność na olej silnikowy	Bardzo wysoka	
Współczynnik tarcia (na sucho)	99 PTV (TRL)	PN-EN 13036-4:2011.
Współczynnik tarcia (na mokro)	80 PTV (TRL)	PN-EN 13036-4:2011.
Klasa zdolności antypoślizgowej	R13	DIN EN 16165:2023-02
Oznaczenie kąta poślizgu	Kąt nachylenia rampy >40°	EN 16165:2021-10