



Technische data



Aluminium tape SA | Cold Weather | 30μ

Land van herkomst	China
Statistiek code	76072010

Drager					
Type	Aluminium (zacht)				
Dikte	30	μ (micron)	PSTC-133 / ASTM D 5632		
Lijm					
Type	Solventbasis Acrylaat High Tack				
	Chloor vrij				
	Weekmakers vrij				
Dikte					
Totaal (zonder liner)	70	μ (micron)	PSTC-133 / ASTM D 5632		
Temperatuur					
Service	-35	°C	t/m	120	°C
Applicatie	-20	°C	t/m	35	°C
Bestendigheid (kortstondig)	150	°C			
Mechanische eigenschappen					
Kleefkracht	Staal	15	N/25 mm	PSTC-101 / ASTM D 3330	
Rolling ball (tack)		50	mm	PSTC-6 / ASTM D 3121	
Treksterkte	Lengte	45	N/25 mm	PSTC-131 / ASTM D 3759	
Rek	Lengte	3	%	PSTC-131 / ASTM D 3759	
Norm					
Tolerantie	5% op alle waarden				
In overeenstemming met RoHS	Ja				
Reach	EC regulation 1907/2006, geen registratie nodig				

Verwerking

Aanbrengen op een schone, droge, stof- en vetvrije ondergrond.

Opslag

In de originele verpakking, bij een temperatuur van max. 21°C en een luchtvochtigheid van max. 50% en uit de buurt van een warmtebron of direct zonlicht.

Disclaimer

De vermelde data is uitsluitend informatief. Voor speciale toepassingen adviseren wij u het materiaal zelf te testen of contact met ons op te nemen.



Van Duinen TechnoTape B.V.
Pieter Zeemanweg 120
NL-3316 GZ DORDRECHT
Netherlands

T +31 (0)78 651 20 55

E info@technotape.nl
I www.technotape.nl

Document

TDS-00144 NL

Versie

001

Revisie datum

04-03-2020