



Technische data

Ducttape AllWeather

Land van herkomst	Nederland
Statistiek code	59061000

Drager						
Weefsel	Polyester 32Mesh					
Folie	LDPE 80 μ					
Dampdoorlaatbaarheid LDPE-film	25	g/m ² /24 uur				
Lijm						
Type	Synthetisch rubber					
Opbrengst	100	gr/m ²				
Samenstelling						
Dikte	220	μ (micron)				
Temperatuur						
Service	-15	°C	t/m	60	°C	
Applicatie	>10	°C	t/m	40	°C	
Mechanische eigenschappen						
Kleefkracht	Staal (SS)	18	N/25mm			
Treksterkte	Lengte	105	N/25mm			
Rek	Lengte	10	%			
Tolerantie	5% op alle waarden					
Aanvullende opmerking(en)	* Bij gebruik op natuursteen is een praktijktest vereist. Het is mogelijk dat op sommige natuursteensoorten verkleuring optreedt.					
In overeenstemming met RohS	Ja					
Reach	EC regulation 1907/2006 Geen registratie vereist					

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

Genoemde data is slechts ter informatie en Daar kunnen geen rechten aan worden ontleend! Iedere toepassing heeft zijn eigen unieke eigenschappen, de kleinste wijzigingen in de grondstoffen samenstelling van een product kunnen de uitwerking van de tape beïnvloeden. Het advies is om bij iedere toepassing te testen op geschiktheid van de tape.



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-00018 NL

Versie

002

Revisie datum

02-02-2024