



Technische Daten
technical data
fiche technique

Ersteller: H.Schröder
Datum: 02.03.2021
Revisions Stand: 1
Variante: 1

Artikelbezeichnung : ParaTherm Loft 211/ 50 cookies
article
Faserzusammensetzung : PET/PP
composition
Verfestigung : Heißluftverfestigt / Air Through
bonding/consolidation

Qualitätsmerkmal
quality characteristic
caractéristique qualitative

Technische Daten
technical data
fiche technique

Prüfmethode
testmethode
contrôle d'après

		Target (x)	Min	Max	
Gewicht weight	g/m²	50	40	60	PV 2. U3/001 [Anl. an DIN EN 29 073T. 1]
Dicke thickness	mm	0,85	0,40	1,30	EDANA [Anl. an NWSP 120.6Ro]
Höchstzugkraft längs tensile strength MD	N/5cm	48	32	64	EDANA [Anl. an NWSP 110.4 Ro]
Kenndehnung bei 5N längs elongation at 5N MD	%	-	-	2,5	EDANA [Anl. an NWSP 110.4 Ro]
Kenndehnung bei 10N längs elongation at 10N MD	%	-	-	5,0	EDANA [Anl. an NWSP 110.4 Ro]
Aquisitionszeit 1. Lauf Strike through 1st run	s	-	-	1,5	EDANA [Anl. An NWSP 070.7 Ro]
Rücknäassung Rewet	g	0,09	-	0,15	EDANA [Anl. An NWSP 080.10 Ro]

TWE Dierdorf GmbH & Co. KG
Poststraße 29
56269 Dierdorf
Telefon : (02689) 92-0
Telefax : (02689) 92-6663



Die Werte sind den üblichen Schwankungen des Vliesstoff-Produktions-Prozesses unterworfen. Technische Änderungen vorbehalten.

The values are subject to the usual variations of the nonwoven production process. Technical modifications reserved.

Les valeurs sont soumises à des fluctuations habituelles du procédé de production de non-tissé. Sous réserve de modifications techniques.

TWE Dierdorf GmbH & Co. KG
Poststrasse 29
D-56269 Dierdorf

8/03/2021

Dany Michiels
Group R&D and Innovation Director