

Cliente: NAPCO RIYADH PAPER PRODUCTS CO. M40014100HE

Encomenda EEF-E012005/00301

## PRF-E0120/00301

- / 1:	
Código <b>EEEEFTACPA</b>	AR000103
Nonwoven Elas	tic Bands ELA-
Artigo ACE 100 HE	L150 D950 6"
m <sup>2</sup> encomendados	40 000
Largura (mm)	150 mm
OD	>900
Core	6"
Nº paletes St	nc 12 paletes ock - 2 paletes zir - 10 paletes
de finalização da encomenda 11/0	03/2021 13h40
Emendas 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	náximo 10% -2 tes/contentor)

Requisitos	Data: 12.02.2021
------------	------------------

Cortes	
Parcializadores	
NW cima	Sandler 2,2m
NW baixo	Sandler 2,2m
Tipo de paletes	970*970
Bobines/palete (b*a)	1x13
Sentido enrolamento	anti-horário
Folha de identificação palete	sim
Frequência amostragem	4/bobinagem

## Limites estabelecidos

0 - 3 mm	Descentrado
0 - 6 mm	Cónico
is >900	Diâmetros aceitáveis
>900	Diâmetro DM12

## <u>Características Técnicas - Nosso método</u> (à saída de produção)

	Inferior	Superior
Basis weight (gsm)	89,50	110,50
Tensile at peak CD (N/25mm)	16,00	22,00
Elongation at break CD (%)	280,00	420,00
Elongation at 9.81N CD (%)	180,00	240,00
Load at 5% elongation 1 <sup>st</sup> cycle CD (N/50 mm)	0,00	2,00
Load at 10% elongation 1 <sup>st</sup> cycle CD (N/50 mm)	0,50	2,50
Load at 20% elongation 1 <sup>st</sup> cycle CD (N/50 mm)	1,00	3,70
Load at 50% elongation 1 <sup>st</sup> cycle CD (N/50 mm)	2,00	6,50
Permanent set 2 <sup>nd</sup> cycle (%)	0,00	22,00
Load at 100% elongation 2 <sup>nd</sup> cycle (N/50 mm)	4,00	7,00
Permanent set 3 <sup>rd</sup> cycle (%)	0,00	22,00
Load at 100% elongation 3 <sup>rd</sup> cycle (N/50 mm)	4,00	7,00
Lamination strenght (CD) (N/25 mm)	1,50	6,00

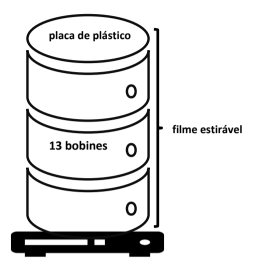
Ficha de processo: O4.FP08 ELA-ACE 100 HE

CoA de aprovação: 100/2020

## Esquema de Paletização:

Contentor	20
Nº Paletes/Contentor	12
Altura Máx. Palete	2,25 M

não	Paletes Sobrepostas
não	Cintas



1 placa cartão palete 970\*970

	2 etiqueta identificativa por bobine
Etiquetas:	4 etiquetas identificativas dos lotes da palete
	1 etiqueta final da palete

Elaborado por: Elsa Rodrigues / Diogo Esteves Aprovado por: Fernando Freitas
Data: 28/09/2020 Data: 28/09/2020