

Cliente: **MEDIANE**
Encomenda

EEF-E012105/00160

PRF-E0121/00160

Código	EEEEFTACPAAR000104
Artigo	Nonwoven Elastic Bands ELA-ACE 100 HE L160 OD1000 6" core
m² encomendados	128 000
Largura (mm)	,
OD	>900
Core	6 "
Nº paletes	C01: 24 paletes Stock – 1 paletes Produzir – 23 paletes
Data de finalização da encomenda	22/05/2021 22h50
Emendas	2/rolo (máximo 10% - 2 paletes/contentor)

Requisitos

Data: 19/05/2021

Cortes	
Parcializadores	
NW cima	Sandler 24 gsm
NW baixo	Sandler 24 gsm
Tipo de paletes	970*970
Bobines/paleta (b*a)	1*16
Sentido enrolamento	anti-horário
Folha de identificação paleta	sim
Frequência amostragem	4/bobinagem

Limites estabelecidos

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

Características Técnicas - Nosso método

(à saída de produção)

	Inferior	Superior
Basis weight (gsm)	89,5	110,5
Tensile at peak CD (N/25mm)	12,0	18,0
Elongation at break CD (%)	304,0	456,0
Elongation at 9.81N CD (%)	128,0	192,0
Load at 5% elongation 1 st cycle CD (N/50 mm)	0,0	2,0
Load at 10% elongation 1 st cycle CD (N/50 mm)	0,0	2,5
Load at 20% elongation 1 st cycle CD (N/50 mm)	0,0	3,7
Load at 50% elongation 1 st cycle CD (N/50 mm)	0,0	6,5
Permanent set 2 nd cycle (%)	0,0	25,0
Load at 100% elongation 2 nd cycle (N/50 mm)	4,9	13,0
Permanent set 3 rd cycle (%)	0,0	25,0
Load at 100% elongation 3 rd cycle (N/50 mm)	4,6	13,0
Lamination strenght (CD) (N/25 mm)	2,0	6,0

Observação:

Esta ordem de produção está de acordo com a certificação OEKO-TEX standard 100

Ficha de processo:

O4.FP08 ELA-ACE 100 HE

CoA de aprovação:

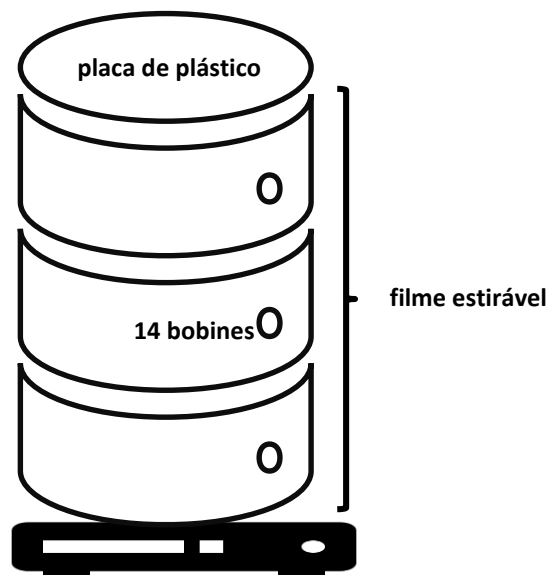
57/2020

Esquema de Paletização:

Contentor	40 HC
Nº Paletes/Contentor	24
Altura Máx. Paleta	2,55M

Paletes Sobrepostas	não
Cintas	não

**1 placa cartão fino
palette 970*970**



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

Elaborado por: Elsa Rodrigues / Diogo Esteves/Fábio
Passos
Data: 28/09/2020

Aprovado por: Fernando Freitas
Data: 28/09/2020