

Cliente: **NOVATIS**
Encomenda

EEf-E012103/00103

PRF-E0121/00103

| | |
|----------------------------------|---|
| Código | EEEEFTACPAAR000051 |
| Artigo | Nonwoven Elastic Bands ELA-ACE 100 HE L140 D1000 6" |
| m ² encomendados | 120 000 |
| Largura (mm) | 140 mm |
| OD | >900 |
| Core | 6 " |
| Nº paletes | C01: 48 paletes Stock – 0 paletes Produzir – 48 paletes |
| Data de finalização da encomenda | 20/06/2021 19h35 |
| Emendas | 2/rolo (máximo 10% - 4 paletes/contentor) |

Requisitos

Data: 07/06/2021

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Cortes | |
| Parcializadores | |
| NW cima | Sandler 2,2m |
| NW baixo | Teksis 2,2m |
| Tipo de paletes | 970*970 |
| Bobines/paleta (b*a) | 1*8 (inf) / 1*7 (sup) |
| Sentido enrolamento | anti-horário |
| Folha de identificação paleta | sim |
| Frequência amostragem | 4/bobinagem |

Limites estabelecidos

| | |
|----------------------|----------|
| Descentrado | 0 - 3 mm |
| Cônico | 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) | 13,0 | 19,0 |
| Elongation at break CD (%) | 310,0 | 450,0 |
| Elongation at 9.81N CD (%) | 165,0 | 235,0 |
| Load at 5% elongation 1 st cycle CD (N/50 mm) | 0,6 | 1,1 |
| Load at 10% elongation 1 st cycle CD (N/50 mm) | 1,2 | 1,8 |
| Load at 20% elongation 1 st cycle CD (N/50 mm) | 1,9 | 2,9 |
| Load at 50% elongation 1 st cycle CD (N/50 mm) | 3,1 | 4,7 |
| Permanent set 2 nd cycle (%) | 0,0 | 20,0 |
| Load at 100% elongation 2 nd cycle (N/50 mm) | 4,9 | 7,4 |
| Permanent set 3 rd cycle (%) | 0,0 | 21,3 |
| Load at 100% elongation 3 rd cycle (N/50 mm) | 4,6 | 7,0 |
| Lamination strenght (CD) (N/25 mm) | 1,5 | 6,0 |

**Características Técnicas - Método Novatis
(Resultados para aprovação) (à saída de produção)**

| | Inferior | Superior |
|--------------------------------|----------|----------|
| Basis weight | 90,0 | 110,0 |
| Elongation at 10 N (mm) | 25,0 | - |
| Force max (N) | 40,0 | - |
| Force relaxation 1st cycle (%) | - | 35,0 |
| Tensile set (%) | - | 10,0 |

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

CoA de aprovação: 147/2017

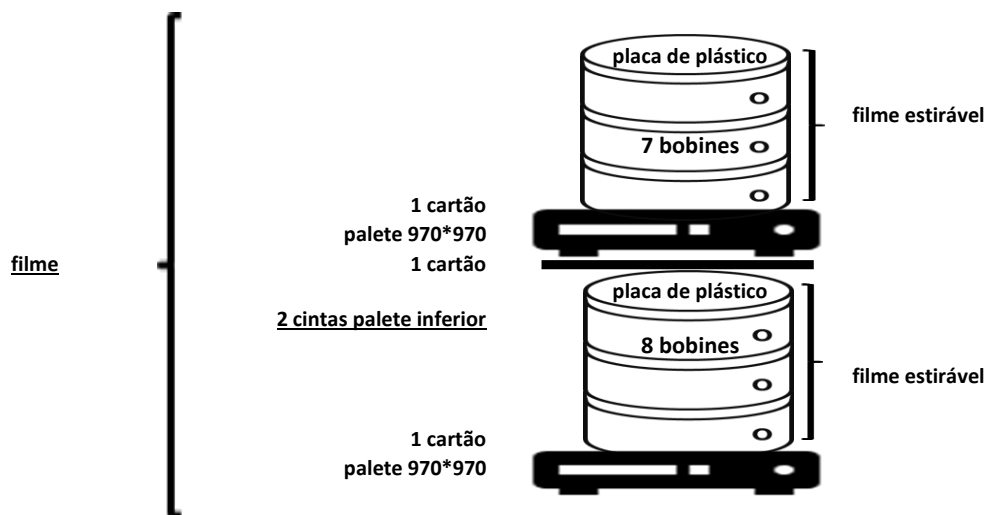
Cliente: **NOVATIS**

 Encomenda: EEF-E012103/00103
 PRF-E0121/00103

 Requisitos: **Data: 07/06/2021**
Esquema de Paletização:

| | |
|----------------------|---------------|
| Contentor | 40 HC |
| Nº Paletes/Contentor | 48 |
| Altura Máx. Paleta | 2,55 M |

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Paletes Sobrepostas | Sim |
| Cintas | 2 na paleta inferior |



| | |
|------------|--|
| Etiquetas: | 2 etiquetas identificativas por bobine |
| | 4 etiquetas identificativas dos lotes da paleta |
| | 1 etiqueta final da paleta |

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

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