

#### 1. Designação do produto

 Everlux<sup>®</sup> - Sinalização de segurança para transportes públicos.

#### 2. Descrição do produto

Filme em PVC branco cast antivandálico autoadesivo com 0.09mm de espessura, com superfície antiestática, fácil de limpar.

#### 3. Sistema de fixação

A eficácia da fixação da sinalização autoadesiva é condicionada pelo tipo de superfície e estado de limpeza da superfície antes da aplicação. Só uma superfície lisa, livre de poeiras, gordura e todo o tipo de sujidades, permitirá uma adesão eficaz da sinalização.

Para a limpeza da superfície onde se deseja aplicar o produto aconselha-se a limpeza com um desengordurante de secagem rápida. Desaconselha-se a aplicação do produto em superfícies rugosas, porosas ou irregulares.

Durante a aplicação do produto a temperatura ambiente deve ser igual ou superior a -5°C. Uma vez instalado, o produto tolera uma gama de temperaturas entre os -10°C e os +110°C.

#### 4. Dimensões, pictogramas e cores

Conforme catálogo Everlux, em conformidade com a Regulamentação e Normalização Nacional e Internacional em vigor.

#### 5. Impressão

Com tintas de elevada qualidade resistentes aos raios UV.

#### 6. Limpeza

Produtos que não requerem cuidados especiais, bastando limpar com um pano seco ou humedecido com água (sem detergentes).

#### 7. Garantia

Em condições normais de aplicação e limpeza adequada, é proporcionada uma garantia de 3 anos contra defeitos de fabrico.

Para aplicações no exterior considerando a possibilidade de exposição a temperatura, humidade e fatores ambientais extremos, o tempo de garantia poderá ser diminuído; bem como para aplicações em superfícies rugosas, porosas ou irregulares (que não são as mais adequadas para aplicação de sinais de vinil autoadesivo).

#### 8. Segurança e saúde

O produto não contém substâncias radioativas. Em termos de toxicidade o produto é considerado seguro de acordo com a norma europeia EN 71-3.

#### 9. Qualidade

A qualidade dos produtos é garantida por um processo rigoroso de controlo de qualidade suportado por ensaios em laboratório próprio e observando os requisitos das normas e legislação aplicáveis.

#### 10. Enquadramento legal e normativo

A sinalização  Everlux® está conforme com as normas em vigor:

- Regulamento n.º 107 da Comissão Económica das Nações Unidas para a Europa (UNECE)
- EN ISO 7010
- ISO 3864 parte 1 a 4
- Regulamento (CE) n.º 1371/2007 do parlamento europeu e o conselho da união europeia, de 23 de outubro de 2007