

SINALIZAÇÃO TÁTIL VERTICAL – ANEL DE TEXTURA PARA CORRIMÃO

Memorial Descritivo

A Sinalização Tátil Vertical Arco – Anel de Textura para Corrimão é projetada, construída e instalada em conformidade com a NBR 9050 e com o Decreto 5296/2004, de forma a garantir a performance necessária à obediência legal, bem como a obtenção dos efetivos alvarás de funcionamento – Habite-se.

É construída de forma a permitir a obtenção das respectivas ART's devidamente assinadas por profissionais – engenheiros ou arquitetos – para registros nos CREA's competentes de cada região.

Anel de Textura para Corrimão Arco

Os anéis de textura para corrimão têm como objetivo demarcar as distâncias terminais de corrimãos e/ou desvios bruscos e acentuados de caminhos orientados por corrimãos, através de anéis que envolvam os corrimãos formando um elemento tátil identificador.

Os anéis são construídos de forma a não oferecerem arestas vivas em seu desenho, embora apresentem textura específica para diferenciação tátil.

Suas características incluem facilidade de limpeza com água e sabão ou detergente neutro, com secagem ao ar livre.

Podem ser aplicados ao tempo, não sofrendo de influências de intempéries, com presença de pó, sol, chuva, frio, calor, etc.

É de grande durabilidade e deve permanecer com suas características por três anos, porém não é resistente a aquecimentos por chama (isqueiros, fósforos, etc), contatos ou imersão por gasolina, benzeno, toluol, ou solventes derivados de petróleo.

É de qualidade anti-chama, tornando-se auto-extinguível na retirada de fonte de queima.

Características Técnicas

Material: Neoprene NP- Preta

Dureza: 70 +/-5 Shore A

Característica Principal: Anti-chama / Anti-alérgico.

Tensão de Ruptura: 2000 mpa

Tensão de Rasgamento: 2 Kg

Alongamento (%): 200

Inchamento a Imersão Óleo (FUEL): 70°C

Resistência Solvente (baixa concentração): Boa

Resistência Ozona: Excelente

Resistência Gasolina: Média

Resistência Água: Ótima

Adesão Metal Carbono: Ótima

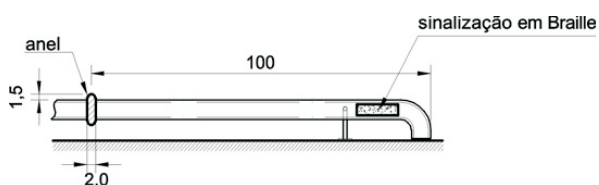
Resistência Abrasão: Boa

Deformação Perm. Compressão: Ótima

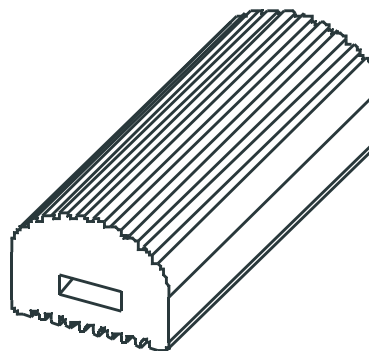
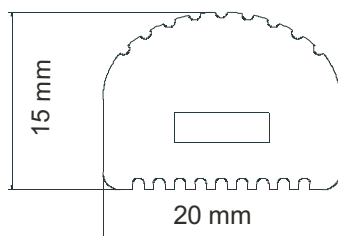
Aplicação

Sugere-se medir o perímetro do perfil a ser envolvido, recortar a barra de borracha na medida encontrada, inserir a abraçadeira de nylon, posicionar a peça e esticar a abraçadeira até obter a fixação necessária.

Os kits formados pelos anéis de textura para corrimão incluem fita métrica, abraçadeira em nylon preta, estilete, instruções e embalagem por tubete. Vide instruções



Sinalização de Corrimãos



Instalação

Meça o perímetro do corrimão e corte o segmento de borracha com 3,5 cm a mais.

Corte as pontas do segmento em ângulo de 30 graus.

Introduza a abraçadeira na borracha e mantenha a cabeça da abraçadeira junto à borracha.

Meça a distância de 1 metro de afastamento do final do corrimão.

Curve a borracha sobre corrimão deixando a emenda para baixo

Estique firmemente a abraçadeira pressionando a borracha contra o corrimão.

