

VIACOLOR – TACHA TIPO II

BT Nº 035/14 – REVISÃO: 02 - DATA: 06/08/2020

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

As tachas VIACOLOR tipo II são marcadores refletivos indicados para delinear faixas e/ou pistas em pavimentos urbanos ou rodoviários. Disponíveis em diversas cores nas versões mono e bidirecional, as tachas apresentam excelente resistência à compressão e alta retrorefletância, proporcionando segurança em condições adversas de clima.

COMPOSIÇÃO:

Resina poliéster, cargas minerais, pigmentos e aditivos.
Refletivo com revestimento antiabrasivo (face de material não vítreo);

ATENDE A NORMA

ABNT NBR 14636 – Sinalização Viária Horizontal – tachas refletivas viárias – requisitos.

INSTRUÇÕES DE USO

É necessário executar a pré-demarcação para garantir o correto alinhamento e posicionamento das peças sobre o pavimento.

“Utilize broca com o diâmetro de 1/2”. A profundidade do furo deverá ser no mínimo 1 cm maior que o comprimento do pino.

Preencha o furo com a cola para tachas VIACOLOR, previamente catalisada, de maneira que um excedente do produto seja depositado sobre o pavimento ao redor da perfuração, na mesma área de ocupação da base da tacha. Exerça leve pressão contra a peça sobre o pavimento de modo a garantir um perfeito nivelamento entre a base e o substrato.

Em hipótese alguma a cola VIACOLOR poderá recobrir (total ou parcialmente) os elementos refletivos da peça.

A peça não deverá estar em contato direto com o pavimento.

RECOMENDAÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA

O desempenho do produto depende das condições ideais da superfície em que será aplicado e de fatores extremos ao controle do fabricante: uniformidade da superfície, temperatura e condições climáticas locais, conhecimento técnico e prático do aplicador e outros casos excepcionais.

Certifique-se de que a superfície a ser demarcada está seca, livre de sujeira, óleo, graxa ou qualquer outro material estranho que possa prejudicar a aderência do produto ao pavimento.

PAVIMENTO FLEXIVEL

Em caso de pavimentos novos, respeite o período de cura antes de aplicar o produto.

PAVIMENTO RÍGIDO

Remova o “curing” através do processo de escoamento mecânico e jateamento de água quente sob pressão. Aplique o produto na temperatura ambiente entre 5°C e 40°C, com umidade relativa do ar até 80% desde que a temperatura do pavimento esteja entre 10°C e 45°C.

RECOMENDAÇÃO DE APLICAÇÃO

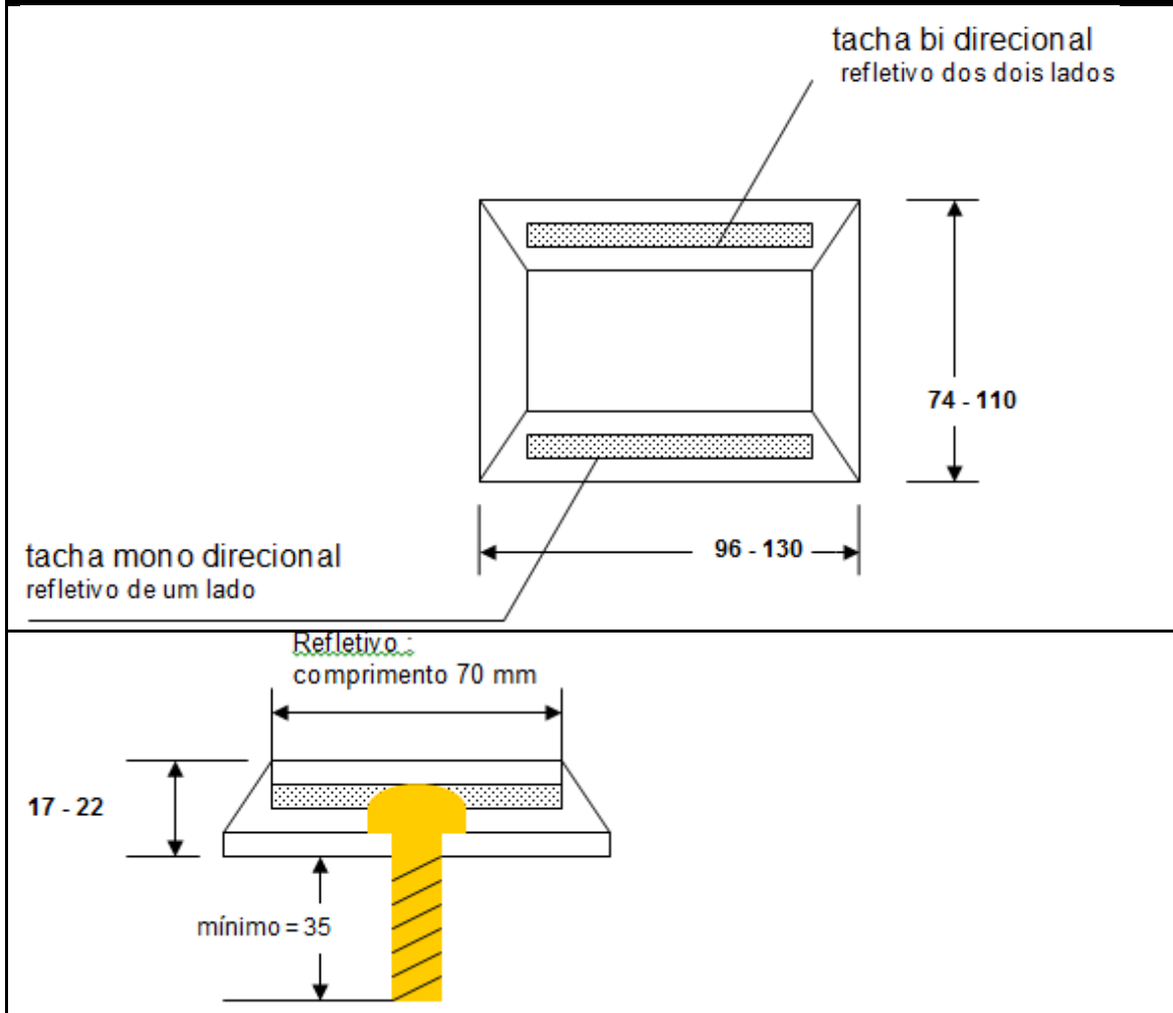
Ao plicar a peça sobre o lugar pré-demarcado, deve-se comprimi-la levemente, evitando que a peça toque o pavimento diretamente, pois entre a peça e o pavimento deve existir um “colchão” de cola

VIACOLOR – TACHA TIPO II

BT Nº 035/14 – REVISÃO: 02 - DATA: 06/08/2020

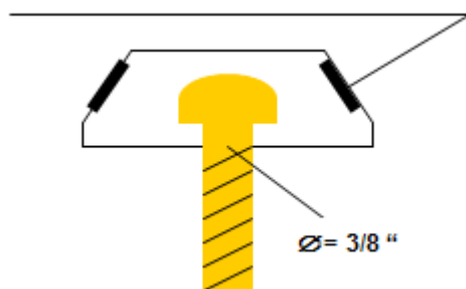
adesiva que resultará em um nivelamento da peça com o pavimento.

DESENHOS TÉCNICOS DE TACHAS REFLETIVAS



CORTE AA

Refletivo : largura de 18 mm



Elemento refletivo com largura mínima 18mm, e bordas arredondadas ou retangulares

As tachas deverão possuir extremidades arredondadas sem a existência de quinas vivas

Refletivo: peça única	Material /acabamento: vide especificação técnica	Dimensões em milímetros
-----------------------	--	-------------------------

Obs.(1): a cabeça do parafuso é arredondada e o pino tem sua superfície rosqueada

Obs.(2): a retrorefletância (medida em mdc/lux) da tacha, não esta ligado ao dimensional do elemento refletivo e sim na qualidade do mesmo.

QUESITOS QUANTITATIVOS

	MÍN	MÁX
Resistência à compressão (kgf)	15000	-
Retrorefletância (refletivo branco)	280*	-
Retrorefletância (refletivo amarelo)	167*	-
Liberação ao tráfego (min)	-	30
Dimensional	Vide desenhos técnicos	

QUESITOS QUALITATIVOS

Cor – corpo branco	Natação do código Munsell N9,5 com tolerância N9,0
Cor – corpo amarelo	Notação do código Munsell 10YR7,5/14, com tolerância 10yr8/16
Resistência à penetração de água	O corpo do material não deve apresentar manchas nem penetração de água no elemento refletivo.
Pino de fixação com rosca externa e de cabeça arredondada (embutido no corpo da peça), com proteção contra oxidação e dimensões conforme os anexos dimensionais.	
Refletivo com revestimento antiabrasivo (face de material não vítreo);	

*Ângulo de entrada 0° / Ângulo de observação 0,2°

RECOMENDAÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA

Este produto foi submetido a rigoroso controle de qualidade e é garantido pelo prazo indicado na etiqueta, desde que as instruções do fabricante quanto à conservação, armazenamento, manuseio e aplicação sejam atendidos.

EMBALAGEM

Conserva-a bem fechada em lugar coberto, seco, protegida de calor e umidade. Não a queime. Não a use para outra finalidade, depois de esvaziado o produto, observe a legislação relativa a



VIACOLOR – TACHA TIPO II

BT Nº 035/14 – REVISÃO: 02 - DATA: 06/08/2020

tratamento, descontaminação, descarte e reciclagem de embalagens vazias, restos de produto ou demais resíduos.

PRODUTO

Mantenha distante do alcance de crianças e animais. Evite contato com alimentos ou água potável.

Não ingerir; caso ocorra, não provoque vômitos, procure auxílio médico imediato, levando a embalagem para fornecer as informações necessárias.

Não utilize solventes sobre a pele ou olhos.

Pessoas alérgicas ao produto devem evitar seu manuseio.

Ficha de segurança disponível no site: www.viacolor.ind.br

Uso profissional.

Em caso de fogo, use pó químico, CO².

Em caso de incêndio mais grave pode-se usar também espuma e jatos de água pulverizados.

Use equipamentos de proteção adequado e completos para o combate ao incêndio.

Não permita o escoamento para córregos, rios ou esgoto.

Descarte de acordo com a legislação vigente.

MANUSEIO

Utilize sempre equipamento de proteção individual (EPI) em perfeito estado: óculos de segurança adequado contra respingos de produtos químicos, luvas resistentes e máscara respiratória própria para vapores ou pulverizados. Lave sempre as mãos após o uso. Não recomendamos a utilização combinada, ou em mistura, com outros produtos não especificados na embalagem.

ARMAZENAMENTO

Não guarde embalagens aberta, danificadas ou com vazamento. Mantenha sobre paletes, na posição vertical com a tampa voltada para cima, evitando contato direto com o piso.

EMPILHAMENTO

No máximo 16 caixas sobre palete até 04 camadas por palete. Facilite a movimentação e o manuseio