



# **BOLETIM TÉCNICO**

FIXATACHA é um adesivo bi-componente de resina metacrilica reativa, cargas minerais e aditivos. Possui alta adesividade entre materiais ABS e Poliéster em substratos flexíveis e rigidos.

#### Utilização

Colagem de tachas refletivas.

### **Aplicação**

O pavimento deve estar limpo, seco e isento de materiais soltos.

Homogenizar o componente "A" ao componente "B" (catalisador), na proporção indicada.

Aplicar a mistura no local e imediatamente colocar a tacha, pressionando-a levemente para que fique uma camada de aproximadamente 3 mm de espessura sob a tacha. Caso haja excesso da cola na frente da lente refletiva a mesma deverá ser retirada.

Tempo de cura aproximadamente 15 minutos após ser catalisado.

### Rendimento

Aproximadamente 100 gramas para cada tacha pequena, podendo variar em função do acabamento da tacha e do substrato.

### Caracteristicas

Componente "A" – Liquida Componente "B" – Sólido em pó Odor – Caracteristico

### Recomendações

Não aplicar o produto em pavimento molhado, na duvida verificar a tabela do ponto de orvalho. Cuidado com os pavimentos novos, pois os materiais expurgados de sua cura prejudicam a aderencia do produto, o ideal e aguardar o tempo de cura total do substrato.

Evite aplicar o material sobre marcações existentes como pinturas, termoplásticos e outros.

# **Embalagem**

TACHAHOLD é comercializado em galão de 5 kg. O catalizador é embalado separadamente nas quantidades necessarias a cada embalagem.



EMPRESA ASSOCIADA

TÜV NORD
TÜV NORD Brasil



# Informações Técnicas

Adesivo de ligação Pavimento / Tacha refletiva Densidade aproximada (g/cm³) 1,3 - 1,9

### Teste de tração (kgf): média de 3 corpos de prova

Adesivos	Tacha plástica	Tacha de resina
Adesivo a quente - Hot	113,47	124,07
Adesivo MMA - Hold	286,93	838,00
Adesivo poliéster	135,96	939,83

### Armazenamento

Trata-se de produto inflamável, por isso deve ser armazenado em local ventilado e seco, longe de outros materiais e da circulação de pessoas.

Os produtos "A" (liquido) e "B" (solido) devem ficar hermeticamente fechados para evitar a evaporação de seus compostos.

O produto armazenado corretamente tem validade de 3 meses.

## Saúde e Segurança

Leia a folha de dados de segurança.



EMPRESA ASSOCIADA

