



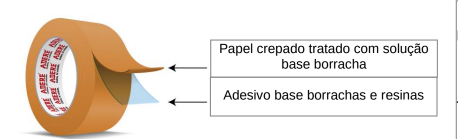


BOLETIM TECNICO DE PRODUTO FITA CREPE LARANJA – PINTURA IMOBILIÁRIA

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A crepe laranja é uma fita adesiva premium ideal para quem procura praticidade e qualidade em um só produto. Com dorso de papel crepado tratado com solução a base borracha e coberto com adesivo a base de borrachas e resinas, proporcionam maior resistência, possibilitando a sua utilização em diversas superfícies não deixando resíduo após a sua remoção. Sua cor laranja se destaca no mascaramento e proteção da pintura residencial, facilitando sua identificação durante o trabalho e possibilitando sua aplicação em superfícies como drywall com acabamento profissional. Com configuração inovadora permite que fique aplicado por até 10 dias em ambientes internos, protegidos da luz solar, sem perder as características de adesividade e facilidade na remoção mesmo em temperaturas mais baixas. Em ambientes externos pode ainda ser aplicada e exposta a intempéries por até 3 dias, resistindo a sol e chuva, sem prejudicar a aplicação.

CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:



PROPRIEDADES FISICAS:

Cor da fita: Laranja

Espessura da fita: 0,122 mm +/- 0,022mm Temperatura mínima de aplicação: 15°C Resistência à temperatura: 100°C até 1h

APRESENTAÇÃO E ESTOCAGEM:

APRESENTAÇÃO: Consultar equipe comercial.

ESTOCAGEM: Na embalagem original, em ambiente coberto, seco e temperatura ambiente. Nessas condições nosso produto possui garantia permanente e validade indeterminada. Embalagem sensível a umidade e luz solar direta.

CONDIÇÃO DE USO: Aplicar o produto sobre a superfície limpa, seca, isenta de pó, sujeira ou contaminantes. Recomendamos que testes prévios sejam efetuados com a finalidade de se obter o melhor desempenho do produto na aplicação desejada.

Rev. 00 abril/24 Página 1/2







BOLETIM TECNICO DE PRODUTO FITA CREPE LARANJA – PINTURA IMOBILIÁRIA

DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180º	Aço	212 gf/cm	ASTM D3330
Tack Rolling Ball	Esfera de aço diâmetro 11,1 mm	3,0 cm	ASTM D3121
Tração e Alongamento	Tração	2,7 kgf/cm	ASTM D3759
par.	Alongamento	12,5%	

Esses testes de desempenho seguem procedimentos padrão. Os valores apresentados são valores típicos e não devem ser usados para fins de especificação.

APLICAÇÕES TIPÍCAS:

• Mascaramento de pintura imobiliária

Rev. 00 abril/24 Página 2/2