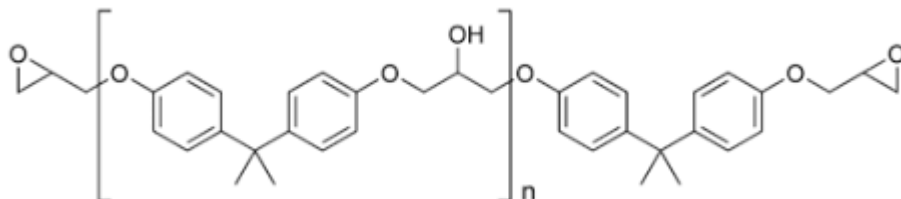


PRODUTO: RESINA EPÓXI AUTONIVELANTE**DESCRIÇÃO:**

Nome Químico: Ester de epóxi**DESCRIÇÃO GERAL DO PRODUTO:**

A resina epóxi autonivelante são formulados com excelentes matérias primas, aditivos especiais, solventes aromáticos e ésteres. A aplicação da resina autonivelante epóxi é realizada em uma única camada na espessura especificada, além disso possui excelente estética de acabamento, pois se auto nivela de forma espontânea. Possui boa resistência química desde que seja adequadamente catalisado.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

Propriedades	Especificação
Teor de Sólidos, %	48,0 ± 0,3
Densidade à 25°C, g/mL	Aprox. 1,123
Viscosidade à 25°C, CF4	90 ± 0,3
Cor	
Fineza (Hegman)	7,0
Secagem total ao ar	72 Horas
Catálise	25% ou 4x1

SOLUBILIDADE:

Kadosh Comércio de Tintas, pisos, Revest. Equip. e Acessórios Esportivos Eireli – EPP - Ltda
Rua São Vicente, 201 – Parque Rincão - Cotia - CEP 06705-435 Telefone: 55 11 4628-1860 Telefone de Emergência: SUATRANS
COTEC: 0800 707 7022 - e-mail: kadosh@kadosh7.com.br

As informações contidas neste informativo são de caráter indicativo. A Kadosh pisos e tintas especiais não se responsabiliza pelo uso destas informações e recomenda que as mesmas sejam criteriosamente analisadas.



BOLETIM TÉCNICO

A resina epóxi autonivelante é solúvel em hidrocarbonetos aromáticos xilol e toluol, como também em ésteres e cetonas, o produto é insolúvel em água.

.

ARMAZENAMENTO:

Sempre conservar o recipiente bem fechado e em local seco, arejado e com ventilação, nunca deixe exposto as intempéries.

OPÇÕES DE EMBALAGEM:

Galões de 3,6Kg e Lata 18Kg.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

Não catalisar o produto e armazenar.

Kadosh Comércio de Tintas, pisos, Revest. Equip. e Acessórios Esportivos Eireli – EPP - Ltda
Rua São Vicente, 201 – Parque Rincão - Cotia - CEP 06705-435 Telefone: 55 11 4628-1860 Telefone de Emergência: SUATRANS
COTEC: 0800 707 7022 - e-mail: kadosh@kadosh7.com.br

As informações contidas neste informativo são de caráter indicativo. A Kadosh pisos e tintas especiais não se responsabiliza pelo uso destas informações e recomenda que as mesmas sejam criteriosamente analisadas.