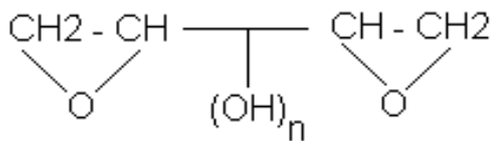


**PRODUTO:** PRIMER EPOXI**DESCRIÇÃO:**

---

**Nome Químico:** Óxido de etileno**DESCRIÇÃO GERAL DO PRODUTO:**

---

**Primer epóxi** possui boa aderência sobre uma ampla variedade de substratos, desde que o produto seja adequadamente preparado. Este primer pode ser aplicado em vários substratos entre eles incluem concretos e cerâmicas. Produto fabricado a base resinas puras, e hidrocarbonetos aromáticos, éteres glicólicos, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais inertes e aditivos. Produto com ótima dureza, resistência química a vários ácidos, sais, desde que seja catalisado corretamente.

**PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:**

---

<b>Propriedades</b>	<b>Especificação</b>
Teor de Sólidos, %	45,0 ± 0,3
Densidade à 25°C, g/mL	Aprox. 1,320
Viscosidade à 25°C, CF4	90 ± 0,3
Cor (Azul)	
Fineza (Hegman)	7,0
Secagem total ao ar	72 Horas
Catálise	25% ou 4x1

**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](mailto: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

### **SOLUBILIDADE:**

---

A primer epóxi 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.