

Agente innovador para curado epóxico

Gaskamine 240

No VOCs / Listo para usar

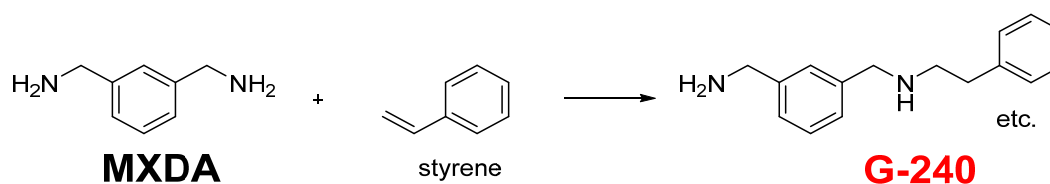
Endurecedor de poliamina modificado



Ventajas del G-240

- **No VOC y Baja viscosidad**
- **Pot Life largo pero curado rápido**
- **No Blushing** (Buena resistencia al agua y química)
- **Excelente Resistencia Química**

Endurecedor listo para usar



Recubrimientos marinos



Adhesivos Industriales



Recubrimientos de tuberías



Pisos

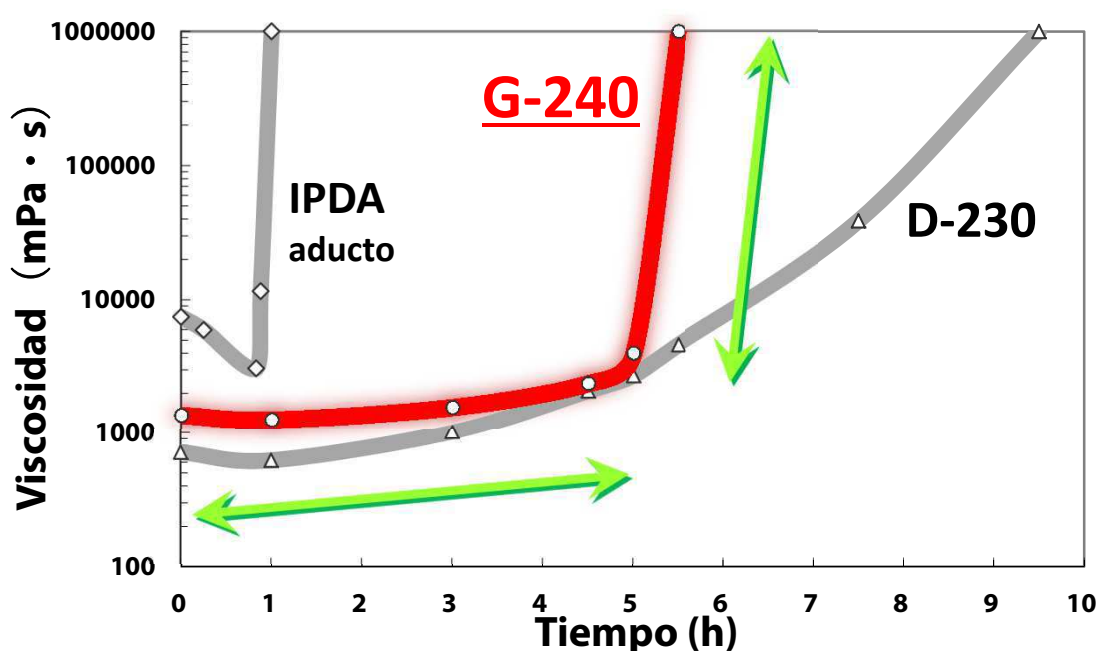
No VOC y Baja Viscosidad

No VOCs =
Amigable con el
Ambiente & Condiciones
de trabajo más seguras



Pot Life largo pero curado rápido

- **Pot Life largo y Baja Viscosidad** ⇒ *Fácil de Manejar*
- **Curado rápido** ⇒ *Ahorro de tiempo*



Condición de curado: 23°C, 50%RH Escala: 300g

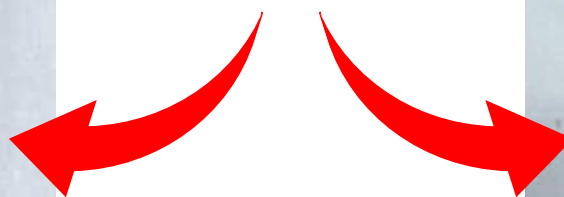
No Blushing: (Buena resistencia al agua y química)

Endurecedor	Agua	10wt% NaOH aq.	10wt% ácido sulfúrico
<u>G-240</u>	★★★★★ Excelente	★★★★★ Bueno	★★★★★ Bueno
IPDA Adduct	★★★ Bueno	★★★ Medio	★ Bajo
D-230 Jeffamine	★ Bajo	★★★ Bueno	★ Bajo

Material epóxico principal: Bisphenol A Tipo (JER 828)
Condición de curado: 23°C, 50%RH, 1 semana



5wt% Spray de sal



Pieza de prueba: SPCC-SD PB-N144
Placa de acero tratada con fosfato de zinc
Condición de curado: 23°C, 50%RH, 2 semanas

Información de contacto

www.aromaticchemicals.com



Japón

Mitsubishi Gas Chemical Co., Inc.

Phone: +81-3-3283-4754

E-Mail: mxda@mgc.co.jp

Europa

Mitsubishi Gas Chemical Europe GmbH

Phone: +49-211-363 080

E-Mail: contact@mgc-europe.de

Singapur

Mitsubishi Gas Chemical Singapore Pte. Ltd.

Phone: +65-6224-0059

E-Mail: contact@mgcs.com.sg

China

Shanghai Ryoyo Trading Co., Ltd.

Phone: +86-21-5228-0585

E-Mail: fengqiaojie@ryoyotrading.com

USA

Mitsubishi Gas Chemical America, Inc.

Phone: +1-212-687-9030

E-Mail: contact@mgc-a.com

Tailandia

MGC Trading Thailand Ltd.

Phone: +66-2-670-3417

E-Mail: contact@mgc.co.th