

Booth Coat: Capa Pelable de Cabina (Transparente)

- Booth Coat es una capa pelable, inflamable, a base de agua, para proteger las paredes, luces y ventanas de acumulación peligrosa de materiales rociados. Esta capa pelable se seca transparente y clara. Para MSDS-2 BOOTH COAT CLEAR STRIPPABLE COATING.pdf, haga clic en el enlace para información de servicio en la página de detalles.

Booth Coat: Capa Pelable de Cabina (Blanca)

- Booth Coat es una capa pelable, inflamable, a base de agua, para proteger las paredes de acumulación peligrosa de materiales rociados. Esta capa pelable se seca blanca y reflexiva. Para MSDS-3 BOOTH COAT WHITE STRIPPABLE COATING.pdf, haga clic en el enlace de información de servicio en la página de detalles.

Flame-A-Guard III Papel Ignífugo

- Proporciona conformidad rápida y económica con los requisitos de OSHA. Características importantes de papel ignífugo: elimina la propagación de pintura de la cabina a otras áreas de la planta, rollos son encajonados individualmente para facilitar el almacenamiento y envío, aumenta la eficiencia de la planta y reduce los costos de limpieza y parada. Blanco mejora la visibilidad de la cabina, el papel se carboniza pero no propaga fuego. Facilita la limpieza rápida de la cabina - sin raspar o fr
- Binks Cubiertas y Capas Pelables Para Cabinas de Pintar

- **Name: Booth Coat (Clear)**

Part Number: 29-248

Type: Peelable Booth Coating

Size: 1 gallons

Quantity Pack: 1 Gallon Pails

Shipping Weight: 10 lbs.

- **Name: Booth Coat (White)**

Part Number: 29-249

Type: Peelable Booth Coating

Size: 5 gallons

Quantity Pack: 5 Gallon Pails

Shipping Weight: 55 lbs.

- **Name: Flame-A-Guard III Flame Retardant Paper**

Type: Flame-A-Gaurd III Flame Retardant Booth Floor Paper

Quantity Pack: 1 roll per box

- Part Numbers:

- 29-843 = 36" x 500' roll, 70 lb.

- 29-844 = 72" x 500' roll, 70 lb.

- 29-863 = 36" x 300' roll, 80 lb.

- 29-864 = 42" x 300' roll, 80 lb.

- 29-865 = 60" x 300' roll, 80 lb.

- 29-866 = 72" x 300' roll, 80 lb.

- 29-872 = 36" x 300' roll, 100 lb.

- 29-875 = 42" x 300' roll, 100 lb.

- 29-873 = 60" x 300' roll, 100 lb.

- 29-874 = 72" x 300' roll, 100 lb.