

## Clave 3275

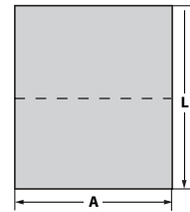
### 1. Descripción del producto:

Hoja de Lija con sistema de sujeción  
**ULTRAGRIP®**

<b>Dimensiones (in):</b>	6-2/3" x 5-1/8"
<b>Dimensiones (mm):</b>	170 x 130
<b>Especificación:</b>	BU2500 AZUL
<b>Grano:</b>	2500
<b>Abrasivo:</b>	Óxido de aluminio Premium
<b>Respaldo:</b>	Látex ultraflexible
<b>Línea:</b>	Kovax® SuperBuflex®



### HL UGA



**A = 170 mm**

**L = 130 mm**

\* Precortada en 2 piezas



### 1. Aplicación

- Excelente para lijado en seco de pintura, barniz y plástico.
- Para el lijado final en varios tipos de pintura con diferentes características: recubrimiento cerámico, anti-rayaduras y a prueba de agua, etc.
- Apto para cualquier superficie incluso concava-convexa gracias a su excelente flexibilidad con su innovador respaldo de látex.
- Gracias a su excelente calidad de grano proporciona un acabado extremadamente uniforme y rápido.
- Eliminar rayaduras e imperfecciones sin alterar la estructura original de la pintura.
- No se tapa y posee una vida útil larga, gracias a lo anterior no son necesarios los retrabajos.

### 2. Instrucciones de operación

- Para uso manual o en lijadora orbital.
- Si requiere acabados consistentes, se recomienda el uso de respaldos manual claves 3228 ó 3218. En caso de máquina los respaldos claves 2914 ó 3212.

### 3. Información de seguridad

- Siempre utilice equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.



### 4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en la caja original. Si existe evidencia visible de daño en la caja, la mercancía no debe ser aceptada.
- Los empaques nunca deben de estar expuestos a ganchos u otros instrumentos con filo, además éstos no deben ser apilados con cargas excesivas ya que pueden dañar el producto y puede sufrir ruptura durante el uso.

### 5. Almacenamiento

- Todos los productos de lija deben de ser almacenados en tarimas a por lo menos 10 centímetros de altura del suelo, lejos de superficies húmedas, frías, calientes o de cualquier tipo de fluido, las condiciones ideales de almacenaje para estos productos son de 40 a 50 % de humedad relativa y una temperatura entre 15 y 29 °C.

### 6. Unidades de empaque

- Piezas por caja: 50