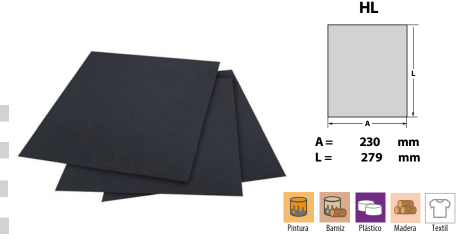
Ficha técnica

Clave

1. Descripción del producto:

Hoja de Lija

| Dimensiones (in): | 9" x 11" |
|-------------------|---------------------|
| Dimensiones (mm): | 230 x 279 |
| Especificación: | MAGMA - 220 |
| Grano: | 220 |
| Abrasivo: | Carburo de Silicio |
| Respaldo: | A Papel Impermeable |
| Línea: | Magma |

















1. Aplicación

- También llamada "lija de agua", para remoción controlada con excelentes acabados. En seco o en húmedo de pintura, pasta, primer, metales ferrosos, no ferrosos, plástico, madera y textiles.
- Excelente rendimiento ya que no se tapan.

2. Instrucciones de operación

- · Para uso manual.
- Si requiere acabados consistentes, se recomienda el uso de respaldo manual clave 1462.
- Durante su uso aplique abundante agua. Deje reposar en agua después de trabajarla para revivir el corte.

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.

TENAZIT®

• Los empagues 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.