

# Hoja de Datos Técnicas

04. Sep. 2015 / Rev No. (1)

## 1. Producto e Introducción

# L312T

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Nombre              | L312T               |
| Material de Soporte | Capa                |
| Ligante             | Resina sobre Resina |
| Material            | Óxido de Aluminio   |
| Recubrimiento       | Capa abierta        |
| Manufacturado con   | 1320mm              |

## 2. Available Grit

|      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |      |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| Grit | 16  | 24  | 36  | 40  | 50  | 60  | 80  | 100 | 120  | 150  | 180  | 220  |
|      |     |     | ●   | ●   | ●   | ●   | ●   | ●   | ●    | ●    | ●    | ●    |
|      | 240 | 280 | 320 | 360 | 400 | 500 | 600 | 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 2000 |
|      | ●   | △   |     | △   | ●   | △   | ●   | ●   | ●    | ●    | ●    | ●    |

◀ Desbaste Pulido ▶

- Observaciones Introductorias ● : Standard Grit △ : Non Standard Grit

## 3. Ventaja

- ◆ Excelente rendimiento de corte y sin obstrucción.
- ◆ Superficie de lijado perfecto.
- ◆ Mayor duración.
- ◆ Especialmente, excelente para el contorno de lijado sin plegar.

## 4. Operación / Aplicación

- ◆ Discos y lijado largo.
- ◆ Renovación del acabado automatico.
- ◆ Madera blanco y pintado de superficie.

## 5. Piezas de Trabajo.

- ◆ Automóvil.
- ◆ Madera (Blanco y pintado).

## 6. Disponible para Lijado y Pulido

- ◆ Vibrador.
- ◆ Lijadora Orbital
- ◆ Lijado largo.



**STARCKE**<sup>®</sup>  
SCHLEIFMITTELWERK



## Información del Producto

### Aluminium Oxide Paper ERSTA Article-No. 514 C2 and 514 D

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Base</b>                    | Flexible C- and robust D-weight latex paper, tear resistant  |
| <b>Ligante</b>                 | 514 C2: Resina especial con capa superior estearato libre de cualquier contaminación sustancias que afectan a la mezcla de la laca.<br>514 D: Resina Especial  |
| <b>Tipo de Grano</b>           | Aluminium Oxide  |
| <b>Revestimiento</b>           | Capa muy abierta   |
| <b>Tamaño del grano</b>        | 514 C2: P 800 - P 150<br>514 D: P 120 - P 60, P 40   |
| <b>Ancho Manufactura</b>       | 1.650 mm   |
| <b>Disponibilidad</b>          | Discos de Velcro, sin y con agujeros para lijadoras con extracción de polvo, hojas, hojas sueltas, rollos y rollos de espuma.  |
| <b>Segmento de Mercado</b>     | Industria del automóvil, fabricación y reparación de vehículos. El Lijado en seco de electrorrevestimiento, imprimación y acabado posterior pintura.   |
| <b>Ventajas</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ El aditivo de polvo repelente incorporado como principio impide capa obstrucción prematura de la superficie del grano. A diferencia convencional recubrimiento de estearato este efecto repelente se mantiene durante toda la vida del producto.</li><li>▪ Unión resinoide complete garantiza un excelente rendimiento y durabilidad.</li><li>▪ Es el más adecuado para la molienda de lacas a base de agua de nueva generación.</li></ul> |
| <b>Característica Especial</b> | Alta durabilidad, bajo la obstrucción de la superficie del grano debido a un agujero de 21 sistemas de discos en formato 598.<br><br>Los mejores resultados se logran con la almohadilla de apoyo apropiada también disponible de Starcke.   |

**Starcke GmbH & Co. KG**  
Markt 10 | D-49324 Melle

Telefon +49 5422 966-0  
Telefax +49 5422 966-301  
E-Mail info@starcke.de

[www.starcke.de](http://www.starcke.de)

Metal

Car  
Paint-  
Shop

Wood

Paint