

# KV707T



## VSM NON-WOVEN (AO)



<b>Tipo de grano</b>	Óxido de aluminio
<b>Ligante</b>	Resina sintética
<b>Color</b>	Basto = Teja Medio = Rojo Muy fino = Azul
<b>Soporte</b>	Poliéster T
<b>Flexibilidad</b>	Semi-robusto
<b>Anchura de producción</b>	1.000 mm

### Materiales



### Características



Material de acondicionamiento de superficies para desbarbado, eliminación de óxido, limpieza y eliminación de ranuras de lijado y pintura antigua. El soporte semirrobusto garantiza una buena adaptación a la forma de la pieza de trabajo y permite el uso de lubricantes refrigerantes. También es ideal para el acabado final de superficies.

### Grados de finura:<sup>1)</sup>



## Ventajas

- > Muy larga vida útil
- > Patrón de lijado homogéneo
- > Buena adaptación a la pieza de trabajo
- > Sin incrustación de material

**VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG**  
 Siegmundstraße 17 · 30165 Hannover · Alemania  
 T +49 511 3526 479 · F +49 511 3521 315  
 sales@vsmabrasives.com · [www.vsmabrasives.com](http://www.vsmabrasives.com)



<sup>1)</sup> Otros tamaños de grano disponibles a petición. Sujeto a modificaciones técnicas.