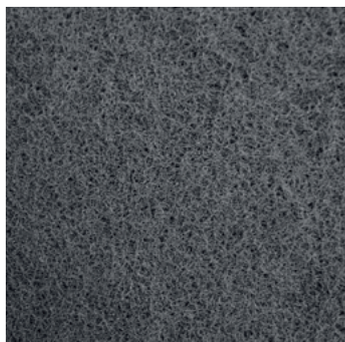


# CV701



## VSM NON-WOVEN (SIC)



<b>Tipo de grano</b>	Carburo de silicio
<b>Ligante</b>	Resina sintética
<b>Color</b>	Fino = castaño Muy fino = gris Ultra fino = gris
<b>Soporte</b>	Fibra de poliamida
<b>Anchura de producción</b>	1.500 mm

### Materiales



### Características



Producto limpio y acabado con tamaños de grano fino (280, 400, 1000) como complemento del KV701. Ideal para lijado manual o en combinación con lijado de disco y orbitales. Se puede usar ambos lados del tejido abierto de fibra de vellón y es adecuado para emplearse en la producción de herramientas de lijado como muelas, tambores o discos.

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



## Ventajas

- > Muy larga vida útil
- > Patrón de lijado homogéneo
- > Buena adaptación a la pieza de trabajo
- > Resistente al agua y a los disolventes
- > Aplicable para la conversión de discos montados en ejes, discos de láminas, discos con velour

**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.