

# CP918A



## VSM SILICON CARBIDE



<b>Tipo de grano</b>	Carburo de silicio
<b>Ligante</b>	Resina sintética
<b>Color</b>	Negro
<b>Soporte</b>	Papel A
<b>Anchura de producción</b>	1.650 mm

### Materiales



Pintura

### Características



Presión baja a media



Esparcimiento medioabierto



Apto para lijado en húmedo

El producto especializado para lijado y lijado intermedio de recubrimientos de pintura: El carburo de silicio sobre papel de látex ligero tiene una buena adaptabilidad a los contornos de la pieza, incluso durante el lijado en húmedo.

### Gama de granos:<sup>1)</sup>



## Ventajas

- > Alta velocidad de corte
- > Patrón de lijado fino
- > Excelente adaptación a la pieza de trabajo
- > Resistente al agua

**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> P = Categorizado según el estándar de la FEPA. Otros tamaños de grano disponibles a petición. Sujeto a modificaciones técnicas.