

# CP501

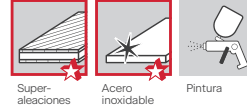


## VSM SILICON CARBIDE



<b>Tipo de grano</b>	Carburo de silicio
<b>Ligante</b>	Resina sintética
<b>Color</b>	Negro
<b>Soporte</b>	Papel E
<b>Anchura de producción</b>	1.450 mm

### Materiales



### Características



La CP501 produce superficies con altos niveles de brillo. El uso de aceites de lijado puede intensificar el brillo y lograr un patrón de lijado aún más fino. Gracias al soporte de papel grueso, la banda abrasiva de carburo de silicio tiene una excelente planitud.

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



## Ventajas

- > Alta velocidad de corte
- > Patrón de lijado fino
- > Buena planicidad
- > Alta resistencia
- > Excelente adherencia del grano

**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.