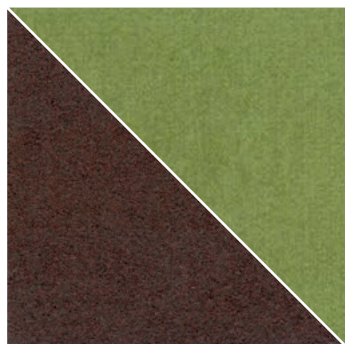


# KV707T



## VSM NON-WOVEN (AO)

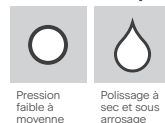


<b>Type de grain</b>	Oxyde d'aluminium
<b>Liant</b>	Entièrement en résine
<b>Couleur</b>	Gros = Brun Moyen = Rouge Très fin = Bleu
<b>Support</b>	Polyester T
<b>Souplesse</b>	Semi robuste
<b>Largeur de production</b>	1 000 mm

### Matériaux



### Caractéristiques



Abrusif de conditionnement de surface pour l'enlèvement de la rouille, le nettoyage, la suppression de rainures et d'anciennes peintures. Le support semi-robuste assure une bonne adaptation aux contours de la pièce et permet l'utilisation de lubrifiants réfrigérants. Également idéal pour la finition finale des surfaces.

### Gamme de finesse:<sup>1)</sup>



## Avantages

- > Très grande longévité
- > Aspect homogène
- > Bonne adaptation à la pièce
- > Absence d'encrassement

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



<sup>1)</sup> Autres dimensions de grains disponibles sur demande. Sous réserve de modifications techniques.