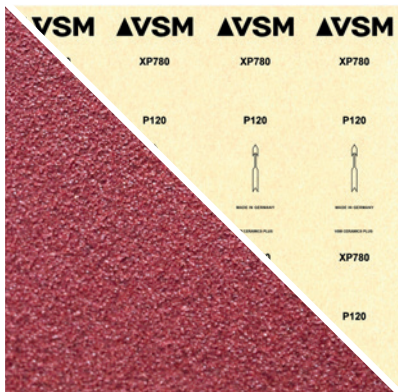


XP780



Made in Germany

VSM CERAMICS Plus

Type de grain	Céramique
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Papier F
Largeur de production	1 470 mm

Matériaux



Aciers inoxydables

Aluminium



Métaux non ferreux

Caractéristiques

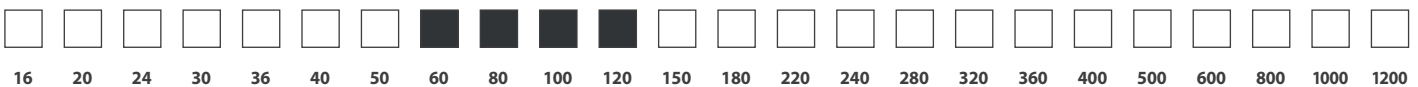


Pression moyenne à élevée

Poudrage semi-fermé

Abrasif grain céramique à structure cristalline très fine avec propriété d'auto-affûtage optimisée sur support papier ultra-résistant. Il impressionne par sa coupe agressive et son extrême longévité. Il améliore l'efficacité des applications à haute pression avec les bandes longues et les bandes larges.

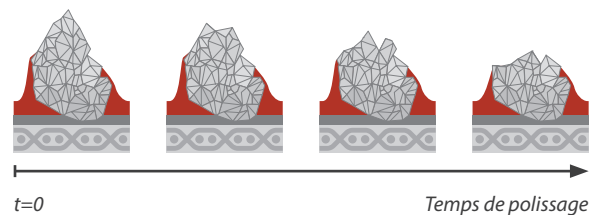
Grain:¹⁾



Avantages

- > Sa propriété d'auto-affûtage optimisée garantit un taux d'enlèvement de matière extrêmement important grâce à la formation permanente d'arêtes vives
- > Efficacité renforcée avec une pression moyenne sur les bandes larges et longues
- > Bonne planéité grâce au support papier épais

Usure du grain



La structure cristalline très fine optimisée de la gamme **VSM CERAMICS Plus** présente une propriété d'auto-affûtage améliorée qui permet d'obtenir beaucoup plus d'arêtes coupantes.

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



¹⁾ Autres dimensions de grains disponibles sur demande. Sous réserve de modifications techniques.