

KK532F **ALU-X**



VSM ALUMINIUMOXID



Korn typ	Aluminiumoxid
Bindemedel	Konstharts
Färg	Vit
Ryggmaterial	F-duk
Flexibilitet	Mycket flexibel
Produktionsbredd	1 050 mm

Material



Egenskaper



Universellt användbar, högpresterande slipduk av aluminiumoxid på en bomullsrygg. KK532F kännetecknas av lång livslängd och god flexibilitet. Det extra ALU-X skiktet minskar spånens vidhäftning avsevärt och därmed igensättningen av slipmaterialet.

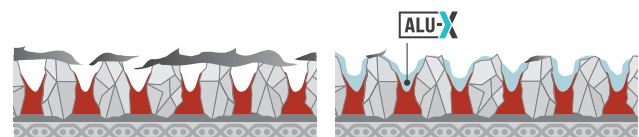
Kornstorlek:¹⁾



Fördelar

- > Flexibel rygg anpassar sig bra till arbetsstyckets form
- > Det extra ALU-X skiktet minskar spånens vidhäftning avsevärt och därmed igensättningen av slipmaterialet
- > Minskad vidhäftning av spån förlänger livslängden, vilket ger färre verktygsbyten och därmed ökad produktivitet
- > Hög slitstyrka
- > För en mängd olika slipuppgifter
- > Flexibel och lätt bomullsrygg

Perfekt för bearbetning av icke-järnmetaller



Konventionella slipmaterial: Spån fastnar på kornens spetsar och slipmaterialet sätts igen.

Det extra skiktet av VSM ALU-X minskar avsevärt vidhäftningen, slipmaterialet kan användas under längre tid.

Icke-järnmetaller som aluminium, brons och koppar är krävande material som lätt kan sätta igen slipmaterialet. Det nya extra skiktet **VSM ALU-X** minskar vidhäftningen av spån och minskar igensättningen av slipmaterialet. Livslängden säkerställs och förlängs så att utmärkt materialavverknung uppnås även efter längre användningsperioder.

VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG
Siegmundstraße 17 · 30165 Hanover · Tyskland
T +49 511 3526 479 · F +49 511 3521 315
sales@vsmabrasives.se · www.vsmabrasives.se



¹⁾ P = Kategoriserad enligt FEPA-standard. Fler kornstorlekar på begäran. Rätten till tekniska ändringar förbehålles.