



1913 siawat

Eerste keuze voor superieur nat schuren



Eerste keuze voor superieur nat schuren

Als toonaangevend schuurmiddel voor nat schuren zorgt de Aluminiumoxide/siliciumcarbide-serie 1913 siawat sinds jaren met zijn uitstekende eigenschappen als hoog rendement en materiaalafname, optimale waterbestendigheid, lange standtijd en flexibiliteit voor superieure resultaten.

- ▶ Heel hoog afnamevermogen
- ▶ Heel lange levensduur
- ▶ Grote waterbestendigheid
- ▶ Past zich zeer goed aan contouren en vormen aan
- ▶ Nat en droog toepasbaar
- ▶ Sinds jaren het marktleidende natschuurmiddel

Productprofiel

Korreltype:	Aluminiumoxide siliciumcarbide	P060 – P1200 P1500 – P2500
Korrelbereik:	60-2500	
Dragermateriaal:	C-papier (FSC-gecertificeerd) D-papier (FSC-gecertificeerd) gesloten	P800 – P2500 P060 – P600
Verspreiding:		
Binding:	Volkunsthars	

Toepassing



Toepassingen

- Afschuren van coatings en verontreinigingen
- Uitschuren van oneffenheden in de randzone van de reparatieplaats
- Vlakschuren van plamuur en vulmiddel
- Fijnschuren van vulmiddel
- Opschuren van oude en nieuwe lak
- Verwijderen van lakdruppels, sinaasappelhuid en ingesloten stof

Materialen

Kleur; Vulmiddel; Grondlaag; Grondlagen epoxy; Oude lak; Lak; Plamuur; Kunststof

Technologie

siafast