

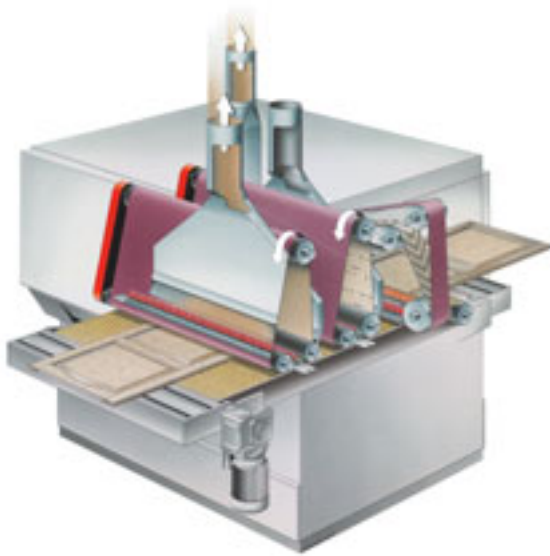
1919 siawood



Schuurbanden voor perfecte oppervlakken

De nieuwe Top Tec generatieve schuurbanden van sia Abrasives kenmerken een mijlpaal in de ontwikkeling van toepassings geoptimaliseerde schuurbanden met enorme voordelen voor de gebruiker.

Ze geven uitstekende schuurresultaten en een excellente oppervlakte kwaliteit dankzij gecontroleerde strooiing, bandverbinding, drager en antistatische eigenschappen elke individueel ontwikkeld naargelang de toepassing.



Samenstelling

Korrel:	halfedel aluminium oxide	P036 - P220*
	silicium carbide	P240 - P800
Strooiing:	electrostatisch open	P036 - P120*
	electrostatisch gesloten	P150 - P220*
	electrostatisch gesloten	P240 - P800
Bindmiddel:	synthetische hars	
Drager:	papier F	P036 - P220*
	papier D	P240 - P800
Korrelbereik:		P036 - P800

Eigenschappen

Afname snelheid:	zeer hoog
Stabiliteit:	sterk
Levensduur:	hoog
Verstoppen:	weinig dankzij speciale laag
Finish:	zeer goed

* = Top Tec technologie



Voordelen

- Universeel all round product voor hout en lak
- Dankzij de anti statische samenstelling is er een geringe stofvastzetting op schuurband, machine en werkstuk
- Hoge oppervlakte kwaliteit in het fijn korrel bereik
- Optimale bandverbindingen volgens de toepassing



Gecontroleerde strooiing

sia high tech strooiings machines garanderen

- ✓ Optimale korrel hoeveelheden
- ✓ Perfecte korrel hechting
- ✓ Gelijke verdeling
- ✓ Getest volgens FEPA standaard

...voordelen voor perfecte oppervlakken



Beste Bandverbindingen

sia band verbindingen zijn de leiders in de markt dankzij hun constante kwaliteit

- ✓ Speciale toepassings geörienteerde verbindingen
- ✓ Kwaliteits productie
- ✓ Hoge stabiliteit en gegarandeerde levensduur kwaliteit
- ✓ Geen schuurfouten

...voordelen voor perfecte oppervlakken



Stof vrij proces

De antistatische behandeling van de banden geeft de volgende specifieke voordelen

- ✓ Stofvrije werkstukken
- ✓ Zuivere machines
- ✓ Efficiënte stofafzuiging
- ✓ Zuivere omgevingslucht
- ✓ Langere levensduur van de banden
- ✓ Lage verstoppingsgraad...

...voordelen voor perfecte oppervlakken

Breedband



Calibreren van kanten en oppervlakken	P060 - P100
Calibreren van kanten en oppervlakken	P120 - P220
Fijnschuren van oppervlakken	P240 - P800

Kant schuurband



Kopschuren	P060 - P120
Vlakschuren van kanten en oppervlakken	P060 - P120
Fijnschuren van kanten en oppervlakken	P100 - P120

Lang/transversaal band



Kopschuren van kanten	P060 - P080
Fijnschuren van oppervlakken	P100 - P220
Tussenschuren bij lakken en vernissen	P240 - P800

Individuele confectie vormen volgens Uw wens:

- ▼ Smalbanden
- ▼ Lang banden
- ▼ Breedbanden
- ▼ Gesegmenteerde banden

Uw partner voor een perfecte oppervlakte

