

# 1920 siawood ontwikkeld voor hardhout en lak (UP)

\* UP = unsaturated-polyester



## 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 P060 - P400  
Strooiing: electrostatisch gesloten P060 - P400  
Bindmiddel: synthetische harsen  
Drager: papier F P060 - P400  
Korrelbereik: P060 - P400

### Eigenschappen

Afname snelheid: zeer hoog  
Stabiliteit: sterk  
Levensduur: zeer lang  
Finish: zeer goed



### Voordelen

- Hoge oppervlaktekwaliteit bij het schuren van hardhout
- Dankzij de anti statische samenstelling is er een geringe stofvastzetting op schuurband, machine en werkstuk
- Optimale bandverbindingen volgens de toepassing
- Hoog afnamevermogen en fijne oppervlakken in de bewerking van hardhout in het volledige korrelbereik
- Hoge oppervlakte kwaliteit in het fijn korrel bereik



### 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 geïntendeerde 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



Kalibreren van hardhout alsook hardhoutplaten	P060 - P100
Fijnschuren van hardhoutplaten	P120 - P400
Tussenschuren van UP-lak	P240 - P400
Aanschuren van melamineharscoating	P220 - P400

## Kantenschuurband



Gelijkschuren van randen en uitstekende delen	P060 - P100
Aanschuren van melamineharscoating	P080 - P150
Fijnschuren van oppervlakken en randen	P120 - P400

## Lang/transversaal band



Gelijkschuren van randen, kantstukken en uitstekende delen	P060 - P100
Fijnschuren van hardhoutoppervlakken	P120 - P400

Individuele confectie vormen volgens Uw wens:

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

Uw partner voor een perfecte oppervlakt

