

## TECHNISCHE FICHE SOF 19/20/21 – Finixa ontvettingsdoeken

### Technische data Productiemethode Samenstelling

Spunlace  
Cellulose 55%  
Polyester 45%  
Geen bindmiddel  
SOF 20-21/Aqua blauw  
SOF 19/ wit  
± 78 gr/m<sup>2</sup> (±5%)  
0.39mm  
33 lbs (MD)  
18 lbs (XD)  
18% (MD)  
78% (XD)  
2 Sec  
600%

### Kleur

### Gewicht

### Dikte

### Treksterkte

### Reksterkte

### Absorptietijd

### Absorptiecapaciteit

### Toepassingsgebieden

### Eigenschappen

- ✓ zeer sterk
- ✓ geen bindmiddel
- ✓ nieuwe vezels
- ✓ pluisvrij
- ✓ krasvrij
- ✓ solvent- en zuurbestendig
- ✓ Droog en nat bruikbaar
- ✓ hoog absorptievermogen



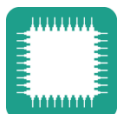
Aerospace



Automotive



Industrie



HiTech



Mechanic



Print

### Packaging Formats



Vlak in doos  
SOF 19-20



Gevouwen in  
doos  
SOF 19-20



Geperforeerde  
rol  
SOF 21

Deze gegevens zijn louter informatief en niet bindend. Chemicar is geenszins verantwoordelijk voor gelijk welk gebruik van deze informatie.

Het betreft hier geen specificatie doch typische eigenschappen van de producten. Indien toepasselijk zijn veiligheidsvoorschriften beschikbaar op aanvraag.

Eigenschappen kunnen voorwerp van wijziging zijn in gecombineerd gebruik met niet vermelde stoffen of toepassingen. Alle informatie is zonder voorafgaandelijk bericht wijzigbaar.