

TECHNISCHES DATENBLATT
SOF 19/20/21 – Finixa Entfettungstücher

Technische Daten
Produktionsmethode
Zusammensetzung

Spunlace
Cellulose 55%
Polyester 45%
Keine Bindestoff
SOF 20-21/Aqua blau
SOF 19/ weiß
± 78 gr/m² (±5%)
0.39mm
33 lbs (MD)
18 lbs (XD)
18% (MD)
78% (XD)
2 Sec
600%

Farbe

Gewicht
Dicke
Zugkraft

Dehnungskraft

Absorptionszeit
Absorptionskapazität
Anwendungsbereich

Eigenschaften

- ✓ sehr stark
- ✓ ohne Bindestoff
- ✓ neue Fasern
- ✓ Fusselfrei
- ✓ Kratzerfrei
- ✓ Solvent- und en säurefest
- ✓ trocken und nass verwendbar
- ✓ hohe Absorptionskapazität



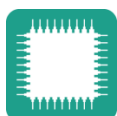
Aerospace



Automotive



Industrie



HiTech



Mechanic



Print

Packung



Flach in einem
Karton
SOF 19-20



Faltet in
einem Karton
SOF 19-20



Perforiert auf
Rolle SOF 21

Obere Produktinformation ist gegeben nach bestem Wissen, aber der Verbraucher muss sich vergewissen ob das Produkt geeignet ist für seinen Anwendungszweck. Die angegebenen Werte sind Mittelwerte und dürfen nicht gesehen werden wie Maximum- oder Minimumwerte für spezifische Anwendungen. Chemicar Europe kann nicht verantwortlich gestellt werden für Produktfehlschlagung wenn nicht völlig ausgetestet. Der Kunde soll selbst die Eignung für seinen eigenen Anwendungszweck entscheiden.