

WIPE-AIRLAID

Universal-Reinigungstuch

Erstellt am: 18. 12. 2009

Bearbeitet am: 22. 03. 2010

1. Technische Daten

Eigenschaften

Herstellungsmethode
Zusammensetzung

Air laid
Zellulose 80%
Bindemittel 20%
(Ethylen-
Vinylacetate/Eva)

- ✓ Höhe Absorptionskapazität von Öl und Wasser
- ✓ neue Fasern
- ✓ geschmeidig und sanft
- ✓ Fussel frei
- ✓ kratzt nicht
- ✓ nass verwendbar
- ✓ biologischer Abbau

Farbe

Weiß

Gewicht (40.3-90)

± 60 gr/m²

Dicke (30.4-89)

0.80 mm

Reißkraft trocken (20.2-89)

0.42 kN/m (MD)

0.35 kN/m (CD)

Reißkraft naß (20.2-89)

0.22 kN/m (MD)

0.20 kN/m (CD)

Dehnung trocken (20.2-89)

14% (MD)

14% (XD)

Absorptionsvermögen (10.1-72)

510 gr/m²



2. Anwendungsbereiche



Krankenhäuser



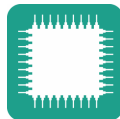
Labore



Reinigung



Industrie



Mikroelektronik

3. Verpackungsalternativen



Gefaltet im
Karton



Perforierte Rolle

4. Kontakt

RAW Handel und Beratungs GmbH
Grünstraße 5
D-79232 March-Hugstetten
Tel. +49 (0) 7665 / 934 29 - 0
Fax +49 (0) 7665 / 934 29 - 25
info@raw-international.com
www.raw-international.com

Diese Daten sind nur zu Ihrer Information und nicht verbindlich. R.A.W. ist nicht verantwortlich für die Anwendung dieser Daten. Es handelt sich hier nur um typische Eigenschaften und keine bindende Spezifikationen. Eigenschaften können sich ändern beim Verwenden mit nicht genannten Stoffen. Alle Informationen können geändert werden ohne vorhergehende Ankündigung.