

Datasheet

Euro Toptex Snow White Light

Technische Data

Productiemethode

Spunlace

Samenstelling

Cellulose 55%

Polyester 45%

Geen bindmiddel

Kleur

Wit

Gewicht

± 55 gr/m²

Dikte (TM-7015)

± 1,28 mm

Treksterkte droog (TM-7012)

27,0 lbs (MD)

14,4 lbs (CD)

Treksterkte nat (TM-7012)

26,3 lbs (MD)

14,6 lbs (CD)

Reksterkte (TM-7012)

30% (MD)

84,1% (XD)

Absorptiecapaciteit (TM-7023)

575%

Absorptietijd (TM-7023)

1,5 sec.

Afslijting (TM-7042)

50 pulp side

Pluisheidsgraad (TM-7038)

40,0 partikels

Eigenschappen

- ✓ hygiënisch
- ✓ pluisarm & krasvrij
- ✓ droog & nat bruikbaar
- ✓ zeer sterk
- ✓ zonder bindmiddel
- ✓ zuur- & solventbestendig
- ✓ chloorbestendig
- ✓ nieuwe vezels
- ✓ zeer absorberend
- ✓ siliconenvrij
- ✓ **Food contact certificate**



Toepassingsgebieden



Luchtvaart



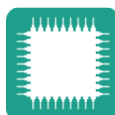
Food



Automotive



Industrie



HiTech



Labo



Mechanic



Print



Medical

Verpakking



Wipe-Pack

De gegevens zijn informatief en niet bindend. Euro Products 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.

Food Contact Certificate Euro Toptex Snow White Light



Euro Products herewith declares that the non-woven cloth “**Toptex Snow White Light**” can be used for all normal cleaning applications in food industry. It has however not been tested for filtration or packaging of food or ingredients.

MTS Euro Products B.V.

Helderingstraat 4a zw

3144 CG MAASSLUIS

Nederland

23 september 2005