

# Konformitätsbescheinigung für Lebensmittelkontakt-Materialien



<b>Lieferant:</b>	<b>Backideen H&amp;G GmbH</b> Bergstraße 17 66969 Lemberg Tel.: 06331 2271700 Fax: 06331 2271705
<b>Produkt:</b>	<b>Grünes Tuch PES</b>
<b>Back-Ideen Artikelnummer:</b>	Diverse
<b>Lieferanten Artikelnummer:</b>	

## 1° Beschreibung Materials

**Das Backtuch weiß-grün besteht aus BACK-TEX PES-Gewebe.**  
(Polyestergewebe aus Polyestergarnen)

Nach dem Webprozess wird das Gewebe in mehreren speziellen Veredelungsstufen gewaschen und thermofixiert und kann nach dieser Behandlung als lebensmittelunbedenklich eingestuft werden.

Das Garn enthält laut Hersteller keine gesundheitsschädlichen Stoffe.

## 2° Vorgesehener Lebensmittelkontakt

Art des Lebensmittels: **zum Abdecken von Teigen in der Bäckerei**

**Das Backtuch** ist geeignet für jede Art von Lebensmitteln oder nur für eine/mehrere der nachstehenden Kategorien:

- Trockene Lebensmittel
- Trockene und fettreie Lebensmittel
- Nasse und wasserhaltige Lebensmittel
- Fetthaltige Lebensmittel
- Tiefkühlprodukte (Einfrieren und Auftauen in der Verpackung oder Einfrieren und Auftauen außerhalb der Verpackung)

### 3° Einhaltung von gesetzlichen Bestimmungen

a) Europa (inkl. Deutschland)

Einhaltung der Rahmenverordnung 1935/2004 und der Kommissionsverordnung 2023/2006. Einhaltung der §§ 30,31, und 33 des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB).

Bedarfsgegenständeverordnung (Deutschland)  
EU Richtlinie 2002/72 (in aktueller Fassung)

Im Rahmen der im Anhang beigefügten Prüfung war die untersuchte Probe des Textiles verkehrsfähig gemäß Bedarfsgegenstände VO und EU-VO 10/2011 und zum kurzfristigen Lebensmittelkontakt bei Raumtemperatur geeignet. Siehe Untersuchungsbericht im Anhang.

Prüfbedingungen für Migrationsprüfungen:

Simulanzlösemittel	Prüfbedingungen (Zeit / Temperatur)	Globalmigration in [mg/kg] oder [mg/dm <sup>2</sup> ]
Essigsäure Ethanol Iso-Octan	48 Std. / Temp 40°C	0,7 mg/dm <sup>2</sup> 0,8 mg/dm <sup>2</sup> <0,5 mg/dm <sup>2</sup>

Back-Ideen H&G GmbH  
Bergstraße 17  
66969 Lemberg  
Tel. 06331 - 22 717 00  
Fax 06331 - 22 717 05

21.8.2015

[Datum, Unterschrift]

Eurofins Laborservices GmbH, Institut für LWA · Bucher Hauptstraße 25 · D-90427 Nürnberg

Backideen H&G GmbH  
Herr Florian Hartmuth  
Bergstraße 17  
66969 Lemberg**Sachbearbeiter** Herr K. Schröttel  
**Kundenbetreuer** Herr K. SchröttelPrüfberichtsdatum 05.03.2012  
Seite 1/2**Prüfbericht** AR-12-GG-001607-01**Probennummer** 592-2012-00001662**Betrifft**Polyestertücher  
Untersuchung von "Polyestertücher" auf Globalmigration gemäß  
"Bedarfsgegenstände-VO" (EN 1186); Untersuchungszeitraum:  
48 h; Temperatur: 40°C; Lösemittel: 3 % Essigsäure, Ethanol  
und Iso-Octan  
Kennzeichnung Auftrag: Brezeltuch, Backtuch, Sturzkastentuch;  
auf dem Tuch werden Brötchenteiglinge zur Gärung gelagert; es  
wird nicht auf diesem Tuch gebacken**Einsender**

Herr Florian Hartmuth

**Auftraggeber**

Herr Florian Hartmuth

**Überbringer**

Post

**Probennummer Kunde**

2/2

**Verpackung**

lose

**Probenanzahl**

1

**Eingangstemperatur**

Raumtemperatur

**Lagerungstemperatur**

Raumtemperatur

**Probenahmedatum**

22.02.2012

**Beginn Analyse**

24.02.2012

**Ende Analyse**

05.03.2012

**Eingangsdatum Labor**

24.02.2012

**Probennehmer**

Auftraggeber

**Prüfergebnisse****G6011 Migrationstest mit 3% Essigsäure (#)**

Methode EN 1186

Globalmigrationswert (mit Essigsäure)

Grenzwert bzw. Spezifikation

0,7

mg/dm<sup>2</sup>

10 + 1

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.

Eine - auch auszugsweise - Veröffentlichung des Berichtes bedarf einer schriftlichen Genehmigung.

Eurofins Laborservices GmbH, Institut für LWA · Bucher Hauptstraße 25 · D-90427 Nürnberg

Sitz der Gesellschaft: Hamburg, AG Hamburg HRB 100643

Geschäftsführer: Dr. Markus Brandmeier, Dr. Andreas Müller.

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Ust ID.Nr.: DE 258832946

NÖRD/LB Konto: 150 143 170 [BLZ 250 500 00] IBAN DE 39250500000150143170 BIC/SWIFT NOLADE2H

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.



A-PL-6526.07.02, AQS 07/507

Durch die DGA Deutsche Gesellschaft für  
Akkreditierung mbH akkreditiertes Prüflaboratorium

DIN EN ISO/IEC 17025

Die Akkreditierung gilt nur für die in der Urkunde  
aufgeführten Prüfverfahren

**G6012 Migrationstest mit 10% Ethanol (#)**

Methode	EN 1186		
Globalmigrationswert (mit Ethanol)		0,8	mg/dm <sup>2</sup>
Grenzwert bzw. Spezifikation		10 + 1	

**G6013 Migrationstest mit Isooctan (#)**

Methode	EN 1186		
Globalmigrationswert (mit Isooctan)		< 0,5	mg/dm <sup>2</sup>
Grenzwert bzw. Spezifikation		10 + 1	

(#) = Eurofins Laborservices GmbH, Institut für LWA (Nue ist für diesen Test akkreditiert).

**BEURTEILUNG**

Im Rahmen der durchgeführten Prüfung war die untersuchte Probe verkehrsfähig gemäß BedarfgegenständeVO und EU-VO 10/2011 und zum kurzfristigen Lebensmittelkontakt bei Raumtemperatur geeignet.

Unterschrift

---

Klaus-Dieter Schrötzel  
(Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker)

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.  
Eine - auch auszugsweise - Veröffentlichung des Berichtes bedarf einer schriftlichen Genehmigung.  
Eurofins Laborservices GmbH, Institut für LWA - Bucher Hauptstraße 25 - D-90427 Nürnberg  
Sitz der Gesellschaft: Hamburg, AG Hamburg HRB 100643  
Geschäftsführer: Dr. Markus Brandmeier, Dr. Andreas Müller.  
Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.  
Ust ID.Nr.: DE 258832946  
NORD/LB Konto: 150 143 170 [BLZ 250 500 00] IBAN DE 39250500000150143170 BIC/SWIFT NOLADE2H

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.



1-PL-6526.07.02, AQS 07/501

Durch die DGA Deutsche Gesellschaft für Akkreditierung mbH akkreditiertes Prüflaboratorium

DIN EN ISO/IEC 17025

Die Akkreditierung gilt nur für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren