

Konformitätserklärung / Declaration of Compliance

**für Materialien, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen,
gemäß Art. 16 der Verordnung (EU) 1935/2004**

According to § 16 of EU Regulation 1935/2004 on materials and articles
intended to come into contact with food

Name des Ausstellers*: thermohauser GmbH
Business Operator: Bleichereistr. 28
D – 73066 Uhingen

Wir erklären hiermit, dass die nachfolgend benannten Backmatten aus silikonbeschichtetem
Glasfasergewebe mit folgenden Größen / Bezeichnungen

We herewith confirm that the baking mats – made of silicone coated glass fibre – and with the below size /
descriptions

83000.03389 Silikonbackmatte / Silicone Baking Mat 58,5 x 38,5 cm
83000.03390 Silikonbackmatte / Silicone Baking Mat 28,5 x 38,5 cm
83000.03391 Silikonbackmatte / Silicone Baking Mat 52,0 x 31,5 cm

den Anforderungen der Verordnung EU 1935/2004, der Verordnung 2023/2006, BfR Empfehlung XV
(Silikone) sowie des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuchs in ihrer zum
Zeitpunkt der Erstellung gültigen Fassung entsprechen.

Meet the requirements of EU regulation 1935/2004, EU regulation 2023/2006, BfR recommendation XV
(Silicones) and the German Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches (LFBG) in
the version valid as of the date of signature given below.

Die oben beschriebenen Produkte sind für den Kontakt mit allen Lebensmitteln in einem
Temperaturbereich von – 40° C bis +280° C geeignet.

The above-described products are suited for contact with all kinds of foodstuffs within a temperature
range between – 40° C up to +280° C:

Das Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die
Konformität festgestellt wurde, beträgt:

The ratio between surface and volume for which the conformity has been established is:

10 mg/ dm², bzw. / respectively 60 mg/kg Lebensmitteln / of food

Testbedingungen / Test conditions:

Destilliertes Wasser / Distilled water	2 h, 100° C
Essigsäure / Acetic Acid 3% (m/m)	2 h, 100° C.
Ethanol 95% (v/v)	6 h, 60° C.
Isooctan / Isooctane	4 h, 60° C

Weitere Tests / Further testing:

Schwermetalle / Heavy metals	erfüllt / pass
Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK) / polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH)	erfüllt / pass
Extrahierbare Bestandteile / Extractable components:	erfüllt / pass
Zinnverbindungen / Tin organic compounds	erfüllt / pass
Flüchtige organische Stoffe / Volatile organic compounds	erfüllt / pass
Peroxidreste / Peroxides	erfüllt / pass

Die Rückverfolgbarkeit wird durch die Artikelnummer i.v.m. der Losnummer gewährleistet.
Traceability is secured by the use of item number and batch number.

Von der über die Vorgaben der genannten Vorschriften hinausgehenden Eignung des Produktes / der
Produkte für das vorgesehene Lebensmittel hat sich der Verwender selbst zu überzeugen.

In case the product is being used for applications beyond the requirements set forth by this regulation, the
user has to ensure its adequacy by proper testing.

Uhingen, den 11. Juli 2016



Helmut Sulger
Geschäftsführer

