

**ISEGA**

**Forschungs- und Untersuchungs-  
Gesellschaft mbH Aschaffenburg**

**Dr. Ralph Derra**

Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für  
Verpackungsmaterialien, Boden- und Luftanalysen;  
Sachverständiger in der Wasseranalytik

2018. gada 1. augusts

Dr. Dr/Bk-kr

## ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

reģistrācijas Nr.	47713 U 18
izsniegts	Den Braven Benelux B.V. Denariusstraat 11 4903 RC Oostererhout Nīderlande
Produkts	<b>SILICONE NO</b>

Produkts, ko izgatavojis iepriekš minētais uzņēmums, ir silikona hermētiķis, ko lieto pārtikas produktu rūpniecības sektorā, piemēram, sienu un grīdu zonu izšuvošanai un blīvēšanai uzņēmumos, kur tiek sagatavoti un apstrādāti pārtikas produkti.

Mēs veicām produkta izpēti veicām

saskaņā ar plastmasu, kas tiek lietotas kā patēriņa preces, testēšanas metodēm, kas ir definētas Pārtikas produktu un patēriņa preču likumā, ieskaitot BfR 62. memorandu par lielmolekulāro polimēru izpēti, Bundesgesundheitsblatt 50, 524 (2007) no 2007. gada aprīļa par izdalīto vielu sastāvu, kas var apdraudēt veselību, un

"Patēriņa preču izpētes metodes, migrācijas pārtikas simulantos noteikšanas pamata noteikumi" saskaņā ar standartu 80.30, 1 - 3 (EK), kas iekļauts Testēšanas metožu oficiālajā apkopojumā saskaņā ar Pārtikas produktu un dzīvnieku barības likuma 64. paragrāfu no 2008. gada aprīļa,

kā arī

saskaņā ar standartu EN 1186, EN 13130 un CEN/TS 14234 "Materiāli un preces, kas saskaras ar pārtikas produktiem - plastmasas" aktuālajām versijām

attiecībā un migrācijas īpašībām, ņemot vērā

BfR XV "Silikoni" rekomendāciju, kas grozīta ar 203. paziņojumu, Bundesgesundheitsblatt 45 (2002) 308, ar jaunākajiem grozījumiem Nr. 221., Bundesgesundheitsblatt 61 (2018) 236, no 2017. gada 1. septembra.

Pilnībā sacietējis silikona hermētiķis atbilst šādu normatīvo aktu noteikumiem:

Eiropas Parlamenta un Padomes regula (EK) Nr. 1935/2004 no 2004. gada 27. oktobra par materiāliem un precēm, kurām paredzēta saskare ar pārtikas produktiem un, kas atceļ direktīvas 80/590/EEK un 89/109/EEK, kas publicēta Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī L 338/4 13.11.2004 un kas ir grozītas ar regulas (EK) Nr. 596/2008 no 2009. gada 18. jūnija ar Nr. 5.17, kas publicēta Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī L 188, 3. pantā no 2009. gada 18. jūlija,

kā arī

Pārtikas, patēriņa preču un dzīvnieku barības kodeksā (LFGB) 2013. gada 3. jūnija versijā (BGBl p. 1426) ar jaunākajiem 2017. gada 30. jūnija grozījumiem 1. pantā (BGBl. I p. 2147), 30, un 31. paragrāfā,

tik lielā apjomā, kurā tiek ievērots paredzētais pielietojums.

Tādēļ silikona hermētiķis **SILICONE NO** atbilstoši piegādātā parauga materiālam var tikt droši lietots ar pārtiku saistītā sfērā, piemēram, sienu un grīdu izšuvošanai un blīvēšanai uzņēmumos, kas sagatavo un apstrādā pārtikas produktus. Tomēr tieša saskare ar pārtiku nav paredzēta.

Šis atbilstības sertifikāts atbilst jaunākajiem tehniskajiem standartiem un ir balstīts uz atbilstības sertifikātu Nr. 33378 U 12 no 2012. gada 12. aprīļa.

Tas ir derīgs 2 gadus un satur 4 lapas.

### Sertifikācijas lēmums



staatlich anerkannte Sachverständige  
zur Untersuchung der Gegenproben von  
Verpackungsmitteln aus Papier, Pappe,  
Kunststoffen, Glas, Weißblech und  
sonstigen Metallverpackungen auf ihre  
lebensmittelrechtliche Unbedenklichkeit

(Burkarts)  
Oficiāli sertificēts  
un pilnvarots pārtikas  
ķīmiķis

Iepriekš norādīto zīmogu tulkojums ir sniegts 4. lapā.



Dr. Ralfs Derra

Autorizēts iepakojuma materiālu analīzes eksperts, kurš atestēts Ašafenburgas Rūpniecības un Tirdzniecības kamerā.

Valsts reģistrēts papīra iepakojumu materiālu, plātņu, plastmasas, stikla, alvota skārda un citu metālisku iepakojuma materiālu piemērotības lietošanai kopā ar pārtiku kontrastējošo paraugu analīzes eksperts.



Dr. Ralfs Derra

Autorizēts augsnes un gaisa analīzes eksperts, kurš atestēts Ašafenburgas Rūpniecības un Tirdzniecības kamerā.

---

Testēto materiālu tehniskās dokumentācijas paraugs tiek glabāts eksperta birojā.

Šis dokuments ir tulkojums no oriģināla vācu valodā. Strīda gadījumā noteicošais ir oriģinālais dokuments.