



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.

třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín
ZKUŠEBNÍ LABORATOŘ DIVIZE ZKUŠEBNICTVÍ

vystavuje

ATEST č. 472112000-02

na vzorek:

Pryžová deska béžové barvy (směs č. 63322), kategorie III

zadavatel:

RPF, s.r.o.

tř. Osvobození 785/22, 742 35 Odry, Česká Republika

IČ: 25363786

Vyhodnocení stanovených parametrů vzorku:

Hodnocené technické parametry uvedené na stranách 2 a 3 tohoto atestu vyhovují hygienickým požadavkům § 3 odst. 1, §§ 15 a 16 odst. 2, Vyhlášky Ministerstva zdravotnictví České republiky č. 38/2001 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky určené pro styk s potravinami a pokrmy, ve znění pozdějších předpisů, **kladeným na výrobky z elastomerů a materiálů na základě přírodního a syntetického kaučuku – kategorie III**, určené k přímému styku s potravinami a pokrmy. Do kategorie III náleží výrobky, u nichž se doba styku s potravinami předpokládá delší než 10 minut, nejvýše však 24 hodin.

Hodnocené vzorky za podmínek zkoušek neovlivňují organoleptické vlastnosti potravin.

Kompletní posouzení z hlediska vstupních surovin dle požadavku § 16 odst. 1 není součástí tohoto Atestu.

Hodnocený vzorek splňuje obecné požadavky dané článkem 3 Nařízení Evropského parlamentu a rady 1935/2004 o materiálech a předmětech určených ke styku s potravinami.

Tento atest se vydává na základě dokumentu: ZPAL č. 472112000-02 ze dne 17. 4 / 2019, vydaný Institutem pro testování a certifikaci a.s. Zlín.

Datum vystavení: 17. 04. 2019

Platnost atestu do: 30. 04. 2022



Ing. Jiří Samsoněk, Ph.D.
vedoucí zkušební laboratoře

Podmínky použití Atestu a související informace:

1. Atest se vztahuje pouze ke vzorku námi zkoušenému.
2. Atest zůstává v platnosti, pokud nedojde ke změnám výrobní technologie, použitých materiálů a norem nebo příslušných předpisů, avšak nejdéle do data platnosti Atestu.
3. Pokud se na výrobek vztahují další požadavky národních nebo EU legislativních předpisů, ATEST nenahrazuje postupy a dokumenty nezbytné k posouzení shody s těmito předpisy