

Zertifikat

Produkt:

Epoxy Color Top

Auftraggeber:

Remmers GmbH
Bernhard-Remmers-Str. 13
49624 Lönigen

Die ausgehärteten Beschichtungen des oben genannten Produktes wurden auf deren Migrationsverhalten bei direktem Kontakt bezüglich der Sensorik, polycyclischen aromatischen Kohlenwasserstoffe und der spezifischen Migration (Metalle, primäre aromatische Amine (Summe und Einzelsubstanzen), Epoxyderivate, Epichlorhydrin, Bisphenol A, Bisphenol F, Bisphenol S, 1,6-Hexandioldiglycidylether, 1,3-Benzoldimethanamin, Isophorondiamin und GC-MS-Übersichtsanalyse) untersucht (WESSLING Prüfbericht CAL24-020462-1 vom 19.03.2024).

Nach Art und Umfang der durchgeführten Untersuchungen entsprechen die vom Auftraggeber zugesandten, untersuchten Prüfmuster den im Folgenden aufgelisteten Bestimmungen und Normen in ihren jeweils aktuell geltenden Fassungen:

- Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 27. Oktober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen und zur Aufhebung der Richtlinien 80/590/EWG und 89/109/EWG

Bezüglich einer potentiellen Beeinflussung von Lebensmitteln sind die untersuchten Prüfmuster unter Berücksichtigung der Prüfergebnisse für den Einsatz als Bodenbeschichtung im indirekten Lebensmittelkontakt in lebensmittelverarbeitenden/lebensmittelvertreibenden Betrieben geeignet.

Die Sicherstellung der Rückverfolgbarkeit des Produktes gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 sowie die Herstellung nach Guter Herstellungspraxis im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 liegt im Verantwortungsbereich des o. g. Auftraggebers.


Anne Freudenberg
Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin



CAL24-020462-1_ZER 21.03.2024

Das Zertifikat hat eine Gültigkeit von zwei Jahren.

WESSLING GmbH, Verbraucherprodukte, Oststraße 7, 48341 Altenberge