



pH Labs

Client/ Auftraggeber
DOLD AG
Hertistrasse 4
CH-8304, WALLISELLEN

Treated surface with Latex art

The product Treated surface with Latex art is used as a product in indirect contact with food and its sensory behaviour (sensory influence on food) in case of indirect contact with food were analysed.

Regulation (EC) No. 1935/2004 was used for the evaluation.

The results are presented in test report 23-FC00167 dated 09.03.2023.

The sensory test showed no noticeable organoleptic changes in the food simulant.

Taking into account the test results, the investigated test samples are suitable for use as wall coatings in indirect food contact in food processing / food distributing companies.

Behandelte Oberfläche mit Latex art

Das Produkt Behandelte Oberfläche mit Latex art wird als Produkt im indirekten Kontakt mit Lebensmitteln verwendet und sein sensorisches Verhalten (sensorischer Einfluss auf Lebensmittel) bei indirektem Kontakt mit Lebensmitteln wurde analysiert.

Für die Bewertung wurde die Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 herangezogen.

Die Ergebnisse sind im Prüfbericht 23-FC00167 vom 09.03.2023 dargestellt.

Die sensorische Prüfung ergab keine erkennbaren organoleptischen Veränderungen des Lebensmittel-simulanzien.

Unter Berücksichtigung der Prüfergebnisse sind die untersuchten Prüfmuster für den Einsatz als Wandbeschichtungen im indirekten Lebensmittelkontakt in lebensmittelverarbeitenden / lebensmittelverteilenden Betrieben geeignet.

Bei dieser Übersetzung handelt es sich nicht um eine offizielle Übersetzung. Nur die Originaltexte in Italienisch und Englisch sind verbindlich.

Date: 21/03/2023

Firma

Direttore Tecnico Patrizio Nuti



pH S.R.L.
Società unipersonale soggetta al controllo e al coordinamento di TÜV SÜD AG
Sede legale e Laboratorio Alimenti: Via Sangallo, 29
50028 Loc. Sambuca V.P. - Barberino Tavarnelle (FI)
Uffici e Laboratorio Ambiente: Via Bramante, 10/12
50028 Loc. Sambuca V.P. - Barberino Tavarnelle (FI)
Laboratorio Ambiente: Z.I. Tito Scalo 85050 Tito (PZ)

Sede legale e Laboratorio Alimenti
Telefono: +39 055 80961
Uffici e Laboratorio Ambiente
Telefono: +39 055 80677
Telefax: +39 055 8067850
Laboratorio Ambiente
Telefono: +39 0971 485795
Telefax: +39 0971 485795
[Laboratori pH: Servizi Settore Food, Food Contact e Ambiente | TÜV Italia](#)

TUV®

C.F. - P. IVA - Reg. Imp. Firenze n. 01964230484
Capitale sociale esistente all'ultimo bilancio:
Euro 80.000 int. Vers.