

PRÜFUNGSZEUGNIS

ST-09-12-21-02

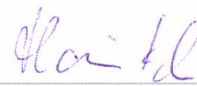
- Produkt:** Leinos Hartwachsöl 290
(Beschichtungsaufbau gemäß Herstellervorschrift)
- Auftraggeber:** Reincke Naturfarben GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 4
21614 Buxtehude
- Auftrag/
Prüfmethodik:** 1. Verhalten bei chemischer Beanspruchung gemäß DIN 68861 Teil 1
bzw. EN 12720, Beanspruchungsgruppe 1A, an den Prüfmitteln Wasser,
Kaffee, Bier, Cola und Rotwein
2. Bestimmung der Speichel- und Schweißechtheit gemäß DIN V 53160 / 1 - 2
- Prüfbericht:** 277088 / 290111
- Prüfergebnis:** 1. *Verhalten bei chemischer Beanspruchung*
Das Leinos Hartwachsöl 290 erfüllt für die Prüfmittel Wasser, Kaffee, Bier,
Cola und Rotwein die Anforderungen für die Beanspruchungsklasse 1A gemäß
DIN 68861.
2. *Speichel- und Schweißechtheit*
Bei einem Kontakt des untersuchten Musters mit speichel- und schweiß-
simulierenden Substanzen wurde kein Herauslösen von Farberteilen festge-
stellt.

Dresden, 21.12.2009



Leiter des Prüflaboratoriums





verantwortlicher Bearbeiter

PRÜFUNGSZEUGNIS

CT-09-12-21-02

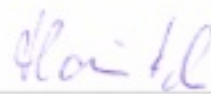
- Produkt:** Tverdoe maslo s voskom 290 (soglasno tehnicheckoj charakteristike proizwoditelja)
- Produzowitelj:** Reincke Naturfarben GmbH
- Zadanie/ metodika ispytanij:** 1. Powedenie pri chimicheckom wozdejstwii soglasno DIN 68861, czaсть 1 ili EN 12720, urowniu wozdejstwia 1A, wozdejstwo wesczew: woda, kofe, pivu, kola i krasnoe wino.
2. Opredelenie stojkosti k sljune i potu w sootwetstwii s DIN V 53160 / 1-2
- Otcet ob ispytanii:** 277088 / 290111
- Rezultat testa:** 1. Powedenie pri chimicheckom wozdejstwii:
Tverdoe maslo s voskom 290 ustayiwo k wode, kofe, pivu, kole i krasnomu winu – i sootwetstwuet trebowanijami k urowniu wozdejstwia 1A, w sootwetstwii s DIN 68861.
2. Sljuna i pot:
Pri kontakte ispyduemogo obrazca s simulyatorami sljuni i pota wydelenie krasjajich wesczew ne wyjawlenu.

Дрезден, 21.12.2009



Leiter des Prüflaboratoriums





verantwortlicher Bearbeiter