

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 festgestellt.

Dresden, 21.12.2009



Leiter des Prüflaboratoriums





verantwortlicher Bearbeiter

PRÜFUNGSZEUGNIS

СТ-09-12-21-02

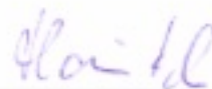
- Produkt:** Твердое масло с воском 290 (согласно технической характеристике производителя)
- Производитель:** Reincke Naturfarben GmbH
- Задание/ методика испытаний:** 1. Поведение при химическом воздействии согласно DIN 68861, часть 1 или EN 12720, уровню воздействия 1A, воздействие веществ: вода, кофе, пиво, кола и красное вино.
2. Определение стойкости к слюне и поту в соответствии с DIN V 53160 / 1-2
- Отчет об испытании:** 277088 / 290111
- Результат теста:** 1. Поведение при химическом воздействии:
Твердое масло с воском 290 устойчиво к воде, кофе, пиву, коле и красному вину – и соответствует требованиями к уровню воздействия 1A, в соответствии с DIN 68861.
2. Слюна и пот:
При контакте исследуемого образца с симуляторами слюны и пота выделение красящих веществ не выявлено.

Дрезден, 21.12.2009



Leiter des Prüflaboratoriums





verantwortlicher Bearbeiter