

P R Ü F U N G S Z E U G N I S

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:

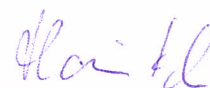
1. *Verhalten bei chemischer Beanspruchung*
Das Leinos Hartwachsöl 290 erfüllt für die Prüfmittel Wasser, Kaffee, Bier, Cola und Rotwein die Anforderungen für die Beanspruchungsklasse 1A gemäß DIN 68861.
2. *Speichel- und Schweißechtheit*
Bei einem Kontakt des untersuchten Musters mit speichel- und schweiß-simulierenden Substanzen wurde kein Herauslösen von Farbteilchen festgestellt.

Dresden, 21.12.2009



Leiter des Prüflaboratoriums





verantwortlicher Bearbeiter