

PRÜFUNGSZEUGNIS

CT-15-03-24-1

Produkt: Hartwachsöl Ecoline 3601 Eco

Firma: Saicos Colour GmbH
Carl-Zeiss-Straße 3
48336 Sassenberg

Auftrag: Bestimmung ausgewählter Oberflächeneigenschaften

Prüfmethodik: Bestimmung des Migrationsverhaltens von Schwermetallen nach
DIN EN 71-3 (2013:07)
Bestimmung der Speichel- und Schweißechtheit gemäß DIN
53160, T.1 und 2

Prüfbericht: 2515014-2 vom 27. Februar 2015

Prüfergebnis: *Migrationsverhalten*

Das getestete Produkt hält die Anforderungen an die Konzentrationen eluierbarer Schwermetalle Aluminium (Al), Antimon (Sb), Arsen (As), Barium (Ba), Bor (B), Cadmium (Cd), Kobalt (Co), Chrom (Cr), Kupfer (Cu), Quecksilber (Hg), Mangan (Mn), Nickel (Ni), Blei (Pb), Selen (Se), Zinn (Sn), Strontium (Sr) und Zink (Zn) entsprechend DIN EN 71-3 (2013:07) Klasse III vollständig ein.

Speichel- und Schweißechtheit

Beim Kontakt mit speichel- und schweißsimulierenden Substanzen gemäß DIN 53160 wurde kein Herauslösen von Farbstoffen festgestellt.

Dresden, 23. März 2015

Leiter des Prüflaboratoriums



verantwortlicher Bearbeiter