

P R Ü F U N G S Z E U G N I S

CT-15-08-24-23

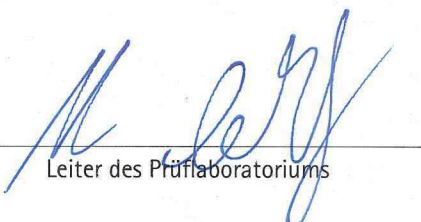
- Produkt:** Osmo Dekorwachs
- Firma:** Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG
Affhüppen Esch 12
48231 Warendorf
- Auftrag:** Bestimmung ausgewählter Oberflächeneigenschaften
- Prüfmethodik:** Bestimmung des Migrationsverhaltens von Schwermetallen nach DIN EN 71-3 (2014:12) - Sicherheit von Kinderspielzeug
Bestimmung der Speichel- und Schweißechtheit gemäß DIN 53160, T.1 und T.2
- Prüfbericht:** 2514342 vom 05. Mai 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 (2014:12) Klasse III vollständig ein.

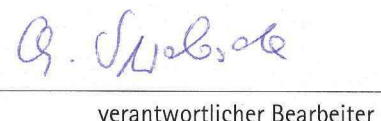
Speichel- und Schweißechtheit

Das getestete Produkt erfüllt die Anforderungen der Speichel- und Schweißechtheit gemäß DIN 53160:2010 T.1 (Prüfung mit Speichel-simulanz) und T.2 (Prüfung mit Schweißsimulanz).

Dresden, 24. August 2015


Leiter des Prüflaboratoriums




verantwortlicher Bearbeiter