

PRÜFUNGSZEUGNIS

Nummer: ST-09-03-17-01

Produkt: Parkettlacke mit folgenden Bezeichnungen:
Var. 1: Bona Novia, halbmatt
Var. 2: Bona Mega, halbmatt
Var. 3: Bona Flow, halbmatt
Var. 4: Bona Traffic, matt

Auftraggeber: Bona Vertriebsgesellschaft mbH Deutschland
Jahnstr. 12
65549 LIMBURG / LAHN

Auftrag / Prüfmethode - Bestimmung der Speichel- und Schweißechtheit gemäß DIN V 53160
Teil 1 und 2
- Bestimmung des Migrationsverhaltens gemäß EN 71-3

Prüfbericht: 279078

Prüfergebnis:

Speichel- und Schweißechtheit

Beim einem Kontakt mit speichel- und schweißsimulierenden Substanzen gemäß DIN 53160 wurde bei der untersuchten Varianten 1, 2, 3 und 4 kein Herauslösen von Farbstoffen festgestellt.

Migrationsverhalten

Bei der untersuchten Varianten 1, 2, 3 und 4 wurden die Grenzwerte für das Migrationsverhalten gemäß EN 71-3 für alle untersuchten Elemente eingehalten.

Dresden, 17.03.2009



Leiter des Prüflaboratoriums



verantwortlicher Bearbeiter

PRÜFUNGSZEUGNIS

Nummer: ST-09-03-17-02

Produkt: Parkettlacke mit folgenden Bezeichnungen:

Var. 5 Bona Naturale 1K
Var. 6: Bona Naturale 2K

Auftraggeber: Bona Vertriebsgesellschaft mbH Deutschland
Jahnstr. 12
65549 LIMBURG / LAHN

Auftrag / Prüfmethode - Bestimmung der Speichel- und Schweißechtheit gemäß DIN V 53160
Teil 1 und 2
- Bestimmung des Migrationsverhaltens gemäß EN 71-3

Prüfbericht: 279078

Prüfergebnis:

Speichel- und Schweißechtheit

Beim einem Kontakt mit speichel- und schweißsimulierenden Substanzen gemäß DIN 53160 wurde bei der untersuchten Varianten 5 und 6 kein Herauslösen von Farbstoffen festgestellt.

Migrationsverhalten

Bei der untersuchten Varianten 5 und 6 wurden die Grenzwerte für das Migrationsverhalten gemäß EN 71-3 für alle untersuchten Elemente eingehalten.

Dresden, 17.03.2009



Leiter des Prüflaboratoriums



verantwortlicher Bearbeiter