

LABORATORIUM ECCA NV
Chemische und biologische Analysen - Umweltanalysen

----- Page 1 -----

Ergänzungsbericht-Nr.: 11-009536/06

Dieser Bericht behandelt die Ziffern bezüglich des genannten Gegenstandes.
Nicht aufgeführte Ziffern werden als nicht verfügbar betrachtet.

Spezifikation: BS EN 71-3:1995 einschließlich Änderung Nr.1 und Korrektur Nr.1, EN 71-3: 1994 einschließlich Änderung A1-Spezifikation bezüglich Migration bestimmter Metalle.

MESSUNG DER MIGRATION BESTIMMTER ELEMENTE MITTELS INDUKTIV GEKOPPELTER PLASMA-ANALYSE

ZIFFER	PRÜFUNG	ERGEBNISSE
8.1	Farb-, Lack-, Drucktinten-, Polymer- und andere Beschichtungen ähnlichen Typs	Bestanden

Folgende in EN71 Teil 3 beschriebene Verfahren wurden während der Vorbereitung eingesetzt:
- Falls nicht anders angegeben, wurden alle Proben auf 1 mol/l eingestellt.

UNTERSUCHTE WERKSTOFFE (mit Angabe des Probengewichts, falls < 100 mg)

Nr.	Beschreibung	Gewicht (mg)	Bericht Querverweis	Datum Querverweis
	BESCHICHTUNG			
1	Rubio Monocoat Oil Plus 2C A+B			

Jegliche Querverweise von Komponenten dieses Produkts erfolgten auf Anforderung des Auftraggebers. Die Proben mit der beim Querverweis angegebenen Nummer wurden unter der angegebenen Berichtsnummer geprüft und entsprechen den Anforderungen der BS EN 71-3.

	1	GRENZWERTE
Arsen	< 2,5	25
Quecksilber	< 5	60
Selen	< 5	500
Chrom	< 5	60
Antimon	< 5	60
Cadmium	< 5	75
Blei	< 5	90
Barium	< 20	1000

Angabe aller Ergebnisse und Grenzwerte in ppm (mg/kg) des genannten Werkstoffs.

Der Gehalt an toxischen Metallen wurde errechnet, obwohl sich das Probengewicht um 100 mg in Übereinstimmung mit Ziffer 8.1.1 befand.

Prüfdatum: 1. bis 2. Juni 2011

Ambachtsweg 3 - 9820 Merelbeke | Tel. 09 252 64 44 |
secretariaat@labecca.be | KBC 442-7013501-43 | BTW BE 0420.054.045 |
Fax 09 252 64 24 | www.labecca.be | bank van Breda 645-5271324-88