

TESTCERTIFICAAT
Testcertificaatnr.:
"IBE-BVI" — CFP-07.024

Datum certificaat:	16/02/2007
Test Monster:	<u>Magnacryl Prestige Velours</u>
Fabrikant:	Akzo Nobel Decorative Coatings nv Business Unit Decorative Coatings Europe G. Levisstraat 2 1800 Vilvoorde - Belgie
Test:	Bepalen van de globale migratie zoals vermeld in de Europese Verordening 1935/2004 en de Europese Richtlijnen (<u>82/711/EEC</u> en aanpassingen (<u>93/8/EEC</u> - <u>97/48/EEC</u>) - <u>85/572/EEC</u> - <u>2002/72/CEE</u> en aanpassingen), en de Belgische Wetgeving (KB 11/05/1992 - Art.1, KB 20/09/98). Analyse uitgevoerd conform NBN EN 1186-1 (juni 2002) <u>gebruikte simulanten:</u> simulant B: 3% azijnzuur simulant C: ethanol 10% (v:v) simulant D: alternatieve testmethode; ethanol 95 % <u>testmethode:</u> contacttemperatuur: 20°C contactduur: 2 uur contactmethode: enkelzijdig
Testresultaten:	globale migratie: <10 mg/dm ² voor ieder gebruikt simulant De testresultaten tonen aan dat de globale migratie lager is dan de maximale limietwaarde en dit voor <i>alle voedingsmiddelen</i> . De volledige beschrijving van de aangeleverde monsters en bevinden van de analyses, zijn terug te vinden in het rapport CFP-07.024 van 16/02/2007 dat onlosmakend verbonden is met dit certificaat. Elke wijziging aan het aangeleverde materiaal houdt een nieuwe serie van conformiteits-testen in.
Het rapport en certificaat hebben enkel betrekking op de beproefde monsters.	
General Manager  Eng. Maxence Wittebolle	Analyst - Consultant  Daniël Vloeberghs

Dit testcertificaat en bijhorend rapport kunnen slechts in zijn geheel gereproduceerd worden en dit zonder schriftelijke toestemming van het B.V.I.-I.B.E.