

En Madrid, a 6 de marzo de 2013

## REUNIDOS

De una parte: D. Jesús Laborda Espiérrez, en calidad de Presidente de la **ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DEL ALUMINIO Y TRATAMIENTOS DE SUPERFICIE** (en adelante **AEA**), asociación provista de NIF nº G-83135053 y domiciliada en la calle Príncipe de Vergara nº 74, 28006 Madrid.

Y de otra: D. Daniel Arias Llorente, en calidad de Administrador Único de la mercantil **DESARROLLO Y CONTROL TECNOLÓGICO, S.L.** (en adelante **DECOTEC**), mercantil provista de NIF nº B-84304088 y domiciliada en c/Argentina, nº 2, P. I. Casarrubios, nave B-3, 28806 Alcalá de Henares, Madrid.

Ambas partes se reconocen recíprocamente, declaran tener el cargo en vigor y, de mutuo acuerdo

## MANIFIESTAN

Que **AEA** es una asociación de afiliación voluntaria, de carácter profesional y económico, con personalidad jurídica propia, plena capacidad de obrar y autonomía para el cumplimiento de sus fines, constituida de acuerdo con lo establecido en la Ley de Asociaciones de 24 de diciembre de 1964 y adaptada a la Ley Orgánica 1/2002 de 22 de marzo de 2002, que agrupa y representa a las empresas y organizaciones que desarrollen sus actividades en el sector del aluminio y los tratamientos de superficie en España.

Que **AEA** es licenciataria de las **Marcas Internacionales de Calidad QUALICOAT, QUALIDECO y QUALISTEELCOAT** que se ocupan del lacado y de la decoración del aluminio y del lacado del acero.

Que **AEA** pretende la mayor difusión para estas Marcas en España y evidentemente el reconocimiento y el prestigio derivados de la inclusión de las mismas en el **Registro del Código Técnico de la Edificación** en el apartado de **Distintivos de Calidad** del Ministerio de Fomento.

Que **DECOTEC** posee un Laboratorio de Ensayo de Materiales con destino al sector del aluminio y de los tratamientos de superficie y a la asesoría técnica, completamente equipado para realizar todos los ensayos específicos en el aluminio y acero lacados, contemplados en las Directrices de las Marcas de calidad QUALICOAT, QUALIDECO y QUALISTEELCOAT junto con los servicios de inspección de las mismas. A modo de resumen, a continuación se enumeran los ensayos que, entre otros, se podrán realizar:

- Determinación del brillo
- Determinación del espesor de recubrimiento
- Ensayo de adherencia mediante cuadrículado
- Ensayo de dureza Buchholz
- Ensayo de embutición Erichsen
- Ensayo de doblado
- Ensayo de impacto
- Ensayo Kesternich
- Resistencia a la Niebla Salina Acética
- Resistencia a la Niebla Salina Neutra
- Estabilidad del color



- Ensayo de envejecimiento acelerado
- Resistencia al mortero
- Resistencia al agua hirviendo
- Ensayo de polimerización
- Ensayo al agua de condensación
- Pre-tratamiento y pintado de paneles para ensayo
- Detección de cromado
- Ensayo de corrosión filiforme
- Análisis cualitativo por difracción de rayos X
- Análisis cualitativo y semi-cualitativo de rayos X
- Estudio por microscopia electrónica de barrido y EDX
- Preparación y metalización de la muestra
- Determinación de masa por unidad de superficie

Que **DECOTEC** lidera el programa de “**Ensayo de envejecimiento natural (Ensayo de Florida)**” para la marca **QUALICOAT** y es el laboratorio de referencia a nivel mundial.

Que **DECOTEC** está acreditado por **ENAC** (Acreditación nº 674/LE1404) según la norma UNE-EN ISO/IEC 17025 para la realización de los ensayos de pinturas y barnices contemplados en las Directrices de las mencionadas marcas de calidad.

A la vista de todo lo que antecede, las partes

#### ACUERDAN

**PRIMERO:** **AEA** y **DECOTEC** se comprometen a seguir colaborando en la realización de los estudios e investigaciones necesarios para mantener e impulsar la mejora de la calidad en este importante sector industrial. Expresamente **DECOTEC** se compromete a poner a punto las inspecciones y ensayos contemplados en las Directrices de las marcas de calidad **QUALICOAT**, **QUALIDECO** y **QUALISTEELCOAT**, y de cualquier otra marca de calidad que **AEA** pudiera incorporar en el futuro.

**SEGUNDO:** **AEA** se compromete a contratar en exclusividad a **DECOTEC** para estudiar, analizar y realizar las inspecciones, los ensayos y los análisis requeridos por las citadas marcas.

**TERCERO:** **DECOTEC** participará en los comités y comisiones que se ocupan de la supervisión de la concesión y vigilancia de la marca, y en particular en el **Comité Técnico Asesor de Lacado (CTAL)** y en la **Comisión de las Marcas (CM)** a nivel español y en los de correspondientes comités de ámbito internacional. Específicamente, **DECOTEC** también participará en las reuniones de **QUALISURFAL**, órgano que agrupa a los laboratorios que se ocupan de los ensayos a los productos con Marca de Calidad en cada uno de los países en los que están presentes.

**CUARTO:** **DECOTEC** prestará asesoramiento a **AEA** en temas técnicos y participará en las Jornadas Técnicas que organice **AEA** presentando las conclusiones de sus trabajos.

**QUINTO:** **DECOTEC** se compromete a negociar anualmente las tarifas para los ensayos de las marcas **QUALICOAT**, **QUALIDECO** y **QUALISTEELCOAT** poniendo, como punto de partida y tarifas mínimas acordadas por las partes, las que figuran en el anexo al presente contrato.

**SEXTO:** DECOTEC se compromete a mantener el Laboratorio en perfectas condiciones; este compromiso incluye el mantenimiento de la vigencia de la acreditación del mismo por ENAC en todos los ensayos recogidos por las marcas citadas.

**SÉPTIMO:** La duración del presente contrato será de **DIEZ AÑOS** desde el día de la firma del mismo. Expresamente las partes acuerdan que, llegado a su vencimiento, en caso de no denuncia de finalización del mismo, el presente contrato se renovará tácitamente por períodos de idéntica duración.

Si el contrato fuese a extinguirse a su término, las partes se comprometen expresamente a comunicarse recíprocamente tal decisión con un preaviso mínimo de seis meses.

En el caso de que, antes de su fecha de vencimiento, **AEA** tuviese la voluntad de extinguir el presente contrato, antes de transcurridos los cinco primeros años, ésta quedará obligada a indemnizar a **DECOTEC** por importe de **TRESCIENTOS MIL EUROS (300.000,- €)** en concepto de daños y perjuicios. En el caso de que, antes de su fecha de vencimiento, **DECOTEC** tuviese la voluntad de extinguir el presente contrato antes de transcurridos los cinco primeros años y sin causa justificada, ésta quedará obligada a indemnizar a **AEA** por el mismo importe.

**OCTAVO:** Expresamente, y con renuncia del fuero propio, en caso de tenerlo, las partes acuerdan fijar, para el litigio del presente contrato, los Juzgados y Tribunales de Madrid capital.

## ANEXO I

### Tarifas de Precios

• Inspección QUALICOAT	532,98 €
• Inspección QUALISTEELCOAT	532,98 €
• Inspección QUALIDECO	367,56 €
• Ensayos de homologación/renovación pinturas QUALICOAT (1 color):	
Pretratamiento y pintado de paneles de ensayo	349,54 €
Brillo	30,52 €
Espesor	44,32 €
Adherencia	15,36 €
Buchholz	46,47 €
Embutición	29,81 €
Doblado	10,44 €
Impacto	19,07 €
Kesternich	167,66 €
Niebla Salina Acética (NSS)	151,64 €
Ensayo de envejecimiento acelerado	387,74 €
Resistencia al mortero	41,18 €
Resistencia al agua hirviendo	15,33 €
Ensayo de polimerización	19,90 €
Ensayo de agua de condensación	126,91 €



• **Ensayos de homologación/renovación productos alternativos (1 color):**

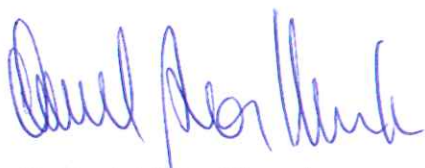
Pretratamiento y pintado de paneles de ensayo	349,54 €
Espesor	44,32 €
Adherencia	15,36 €
Embutición	29,81 €
Doblado	10,44 €
Impacto	19,07 €
Kesternich	167,66 €
Niebla Salina Acética (NSS)	151,64 €
Resistencia al agua hirviendo	15,33 €
Ensayo de agua de condensación	126,91 €
Ensayo de corrosión filiforme	248,50 €
Ensayo de Niebla Salina Acética para tres perfiles recogidos durante las inspecciones	196,40 €
Ensayo de Corrosión Filiforme para tres perfiles recogidos durante las inspecciones	248,50 €

Y para que así conste, y para cumplirlo de buena fe, lo firman las partes en lugar y fecha reseñados en el encabezamiento

Firmado:

**DESARROLLO Y CONTROL  
TECNOLÓGICO, S.L.(DECOTEC)**

**ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DEL ALUMINIO Y  
TRATAMIENTOS DE SUPERFICIE (AEA)**



D. Daniel Arias Llorente



D. Jesús Laborda Espiérrez