



La Sociedad:

**INTUF, S.A.**  
CARRETERA MURCIA - ALICANTE KM 49 500  
ES- 03330 CREVILLENTE  
ALICANTE (ESPAÑA)

En cumplimiento con el Reglamento (UE) nº 305/2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, ha realizado los ensayos de tipo de reacción al fuego en:



aitex  
textile research institute

Laboratorio de Ensayo Notificado Nº 0161

Documento Nº 09AN9214

Atendiendo a las condiciones establecidas para el mercado CE descritas en el Anexo ZA de la norma armonizada de producto EN 14041:2004 + AC:2007, el laboratorio notificado declara en su informe de clasificación nº 2009AN9214 que el **revestimiento de suelo** referenciado como:

**"ANABELLE"**

ha sido objeto de ensayo de acuerdo con los requisitos citados en la norma de producto, quedando clasificada según norma EN 13501-1:2007+A1:2009 como:

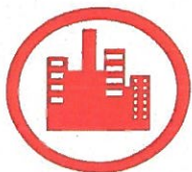
**"B<sub>FL</sub>-s1"**

Los detalles del producto, ensayos y campo de aplicación de la clasificación se declaran en el anexo A del presente documento.

Alcoy, 21 de diciembre de 2009.

**Raquel Muñoz González**  
JEFA ÁREA INNOVACIÓN

**Jordi Ferrí Pascual**  
RESPONSABLE DEPARTAMENTO FUEGO



## INFORME DE PRODUCTO TIPO – Anexo A

### A.1 DATOS DEL PRODUCTO CLASIFICADO

#### A.1.1 Generalidades:

Revestimiento de suelo textil tejido de pelo cortado sobre basamento sintético.

#### A.1.2 Descripción del producto aportada por el solicitante:

<b>Composición</b>	Tejido 100% lana // Basamento 100% látex con Action back PP .
<b>Gramaje</b>	2900 g/m <sup>2</sup>
<b>Espesor</b>	12 mm

### A.2 RESULTADO DE LA CLASIFICACIÓN

Identificación del laboratorio	Referencia del producto	Nº referencia del informe	Clasificación obtenida
AITEX	ANABELLE	2009AN9214	B <sub>FL</sub> -s1

### A.3 CAMPO DE APLICACIÓN DE LA CLASIFICACIÓN

Esta clasificación puede verse afectada si se modifica alguno de los siguientes parámetros de influencia;

<b>A.2.1. Parámetros de producto:</b>	
Composición	Tejido 100% lana // Basamento 100% látex con Action back PP .
Espesor	12 mm según cliente
Densidad / Gramaje	2900 g/m <sup>2</sup> según cliente
Estructura superficial	Propia del producto tipo.
Color	El color y el diseño de un revestimiento de suelo no tienen ninguna influencia salvo si su modificación supone una modificación de la composición o de otros parámetros.
<b>A.2.2. Aplicaciones finales de uso</b>	
Orientación	Instalaciones en cualquier orientación
Fijación	Pegado con adhesivo vinílico
Substratos	Incombustibles (Euroclase A2-s1d0 o mejor) con densidad superior a 1600 Kg/m <sup>3</sup> , espesor superior a 6 mm.
Servicio/Lavado	Durable
Formato / Tamaño	Rollo pared a pared

### A.4 LIMITACIONES

La clasificación asignada al producto en este informe es apropiada para que el fabricante realice una declaración de prestaciones dentro del contexto de una evaluación de la constancia de prestaciones sistema 3 y para el marcado CE bajo el Reglamento de Productos de Construcción conforme a los apartados ZA.2.2 y ZA.3 de la norma armonizada de producto EN 14041:2004+AC:2007.

El fabricante ha realizado una declaración que es archivada confirmando que el producto diseñado no requiere un proceso específico, procedimientos o etapas (por ejemplo, no se adicionan retardantes de llama, ni se limita el contenido orgánico, ni se adicionan rellenos) que se utilizan con el objetivo de potenciar el comportamiento frente al fuego para obtener la clasificación. Como consecuencia, el fabricante concluye que el sistema de evaluación de la conformidad 3 es apropiado.

El laboratorio de ensayo no ha tomado parte en el muestreo del producto para el ensayo, aunque dispone referencias apropiadas del sistema de control de la producción del fabricante que apuntan la identificación y trazabilidad.