



ANFI EN DEFENSA DE LOS CANALES DE DISTRIBUCIÓN, EN BENEFICIO DE LA CALIDAD.

La Asociación de Fabricantes de Impermeabilizantes Asfálticos, se constituyó con un objetivo primordial que no es otro que la defensa de la calidad de las láminas asfálticas.

Pero la lámina es el eslabón de una cadena que comienza con la selección de las materias primas y finaliza con el producto correctamente instalado en la obra.

El sector de la impermeabilización es consciente de que el mejor producto mal instalado deja de cumplir la función para la cual fue diseñado y es, en este punto, donde la empresa colocadora cobra una especial relevancia, ya que en sus manos está el éxito de todo el proceso.

Se ha dado el caso de que cierta constructora ha adquirido directamente la lámina a un fabricante sin marca de calidad, para su colocación en una obra de grandes dimensiones, subcontratando la mano de obra a un instalador de escasa profesionalidad.

Los fallos, que con toda seguridad se detectarán en esta cubierta en un plazo no muy largo, desprestigian por un lado a los fabricantes de ANFI, que comprueban como los esfuerzos que realizan en aras de la calidad no se ven recompensados, y por otro al instalador, sobre quién pesan demasiado a menudo los fallos de la competencia.

Independientemente del tamaño de la empresa, existen grandes profesionales de la instalación de láminas asfálticas y es a ellos a quienes los fabricantes venden sus productos, porque son ellos quienes conocen las características específicas de la obra, las prestaciones de cada uno de los tipos de láminas, la normativa aplicable y, en definitiva, su correcta instalación.

Así ha sido siempre y así debe de continuar en el futuro si queremos que las obras tengan los requisitos de estanquidad exigibles.

La Junta Rectora

1 ANFI en defensa de los canales de distribución en beneficio de la calidad

2 ANFI en CONSTRUMAT

3 Evolución de las ventas en el año 2000

4 Próxima publicación del CD-ROM

5 Proyecto de norma UNE 104.241

6 Despedida de Jaume Andreu Bienvenida a Francisco Valls

7 ANFI en el Curso de Estudios Mayores de la Construcción CEMCO-2001

ANFI EN CONSTRUMAT

Como viene siendo habitual en la feria más importante del sector de la construcción en España, CONSTRUMAT, la Asociación de Fabricantes de Impermeabilizantes Asfálticos estará presente a través de los stands de las empresas miembros. En esta nueva convocatoria, la primera del milenio, todas las empresas de ANFI estarán presentes para ofrecer a los visitantes importantes novedades, fruto de una constante

investigación para la mejora de los productos y sistemas. Si hasta la fecha no se han planteado que las patologías más comunes debidas a la humedad tienen solución, búsqüenla y encuéntrénela en nuestras empresas;

Visite el Pabellón 4
CONSTRUMAT
del 23 al 28 de abril en Barcelona.



CONSTRUMAT
BARCELONA

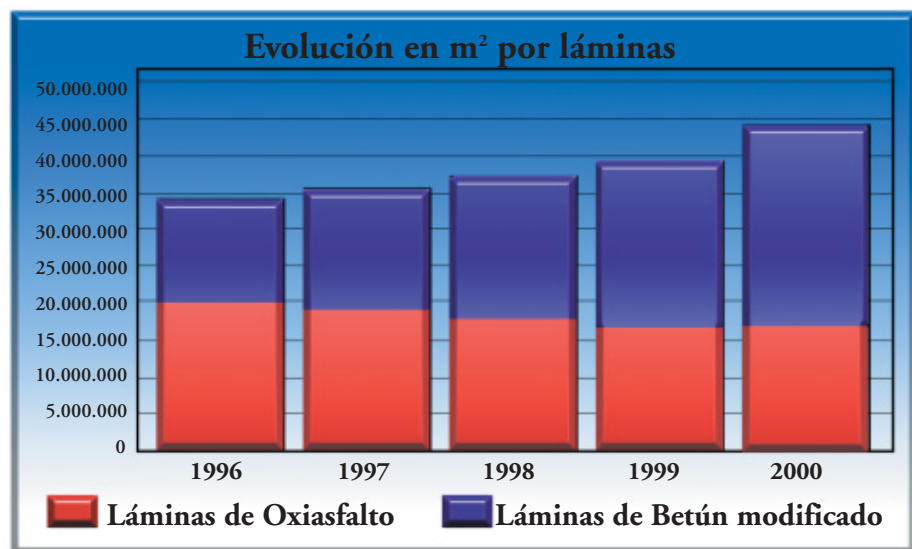
23-28 abril, 2001

EVOLUCIÓN DE LAS VENTAS EN EL AÑO 2000

Una vez cerrado el ejercicio 2000, los datos suministrados por las empresas miembros, confirman que el crecimiento del sector, ha sido paralelo a la evolución de la construcción, con un incremento del 8,08% respecto al año 1999.

Pero, aunque importante, este no es el dato que, como ANFI, más satisfacción nos produce, sino el incremento en la calidad. Confirmamos con satisfacción que, a veces los esfuerzos realizados por los fabricantes miembros de ANFI en defensa de

la calidad, sí se ven recompensados, no solo por un aumento en la utilización de los materiales, que proporcionará al usuario unas mejores condiciones de habitabilidad, sino también porque los tipos de materiales utilizados son cada vez de mayor calidad. Desde 1996 hasta el 2000, se ha dado un incremento sostenido en la utilización de láminas de betún modificado (con mejores prestaciones a temperaturas extremas y mayor durabilidad), frente a las láminas de oxiasfalto.



PROYECTO DE NORMA UNE 104.241 "LÁMINAS AUTOADHESIVAS DE BETÚN MODIFICADO"

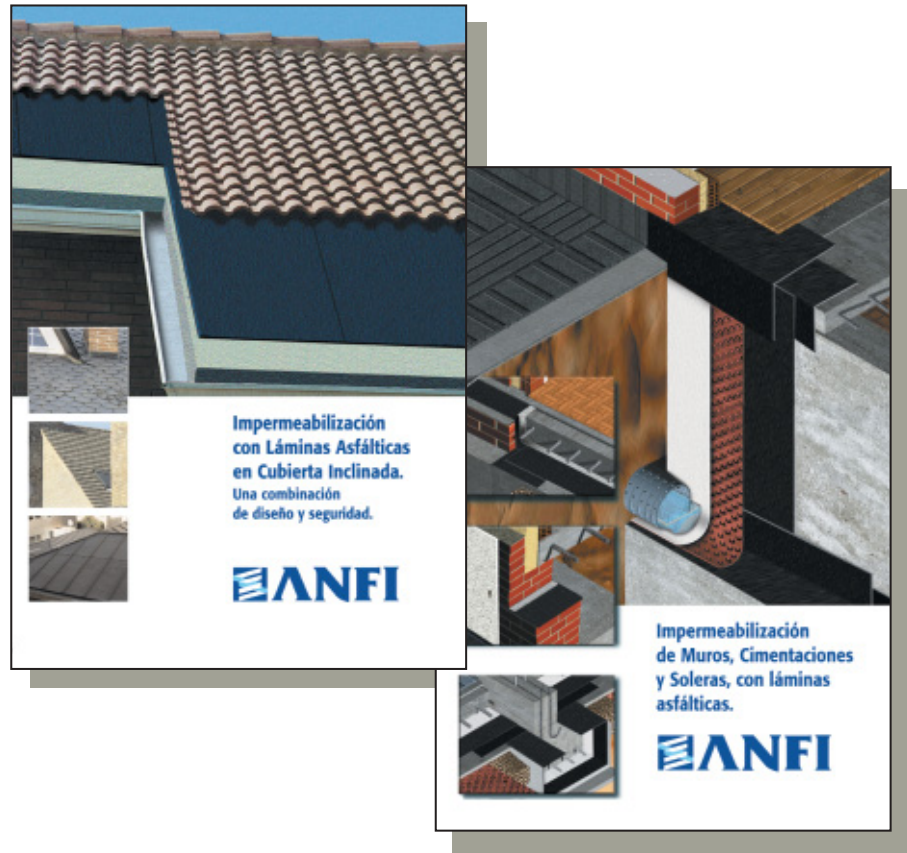
La Comisión Técnica de ANFI ha comenzado a trabajar en la elaboración del Proyecto de Norma UNE 104.421 "Impermeabilización. Materiales bituminosos y bituminosos modificados. Láminas autoadhesivas de betún modificado". Esta norma, que comprende las especificaciones relativas a las láminas autoadhesivas, viene a cubrir un vacío normativo existente para un tipo de láminas con una utilización creciente en determinadas unidades de obra, como son las cubiertas inclinadas y las estructuras enterradas (muros, cimentaciones y soleras).

Desde ANFI, consideramos que es la obligación de los fabricantes, establecer las referencias adecuadas para que los materiales comercializados tengan los parámetros de calidad exigibles, sobre todo, en este caso, en que se trata de productos de reciente introducción en el mercado.

PRÓXIMA PUBLICACIÓN DEL CD-ROM

Con las soluciones de Impermeabilización en Cubierta Inclinada y Estructuras enterradas

Tras el gran interés que ha suscitado entre los técnicos del sector el manual titulado "Impermeabilización con láminas asfálticas en cubierta inclinada. Una combinación de diseño y seguridad", y la expectación existente ante la próxima publicación de un segundo documento relativo a "Impermeabilización de muros, cimentaciones y soleras con láminas asfálticas", ANFI continúa trabajando para ofrecer al técnico todas las herramientas necesarias para diseñar con calidad. A tal efecto, está previsto que junto con el segundo documento, se distribuya el CD-ROM, con los textos y gráficos incluidos en los manuales anteriores, así como los archivos de CAD exportables para trasladar a sus proyectos.



DESPEDIDA A JAUME ANDREU Y BIENVENIDA A FRANCISCO VALLS

D. Jaume Andreu, miembro de la Junta Rectora y vicepresidente de ANFI en su última etapa, se retira tras una dilatada vida laboral en la empresa TEXSA.

Desde aquí queremos agradecer al Sr. Andreu el esfuerzo y dedicación a las labores desarrolladas por ANFI y desearle toda clase de fortuna en esta nueva etapa de su vida.



D. Jaume Andreu



D. Francisco Valls

Al mismo tiempo, queremos dar la bienvenida a D. Francisco Valls, quién se incorpora a la Junta Rectora de ANFI asumiendo la vicepresidencia de la Asociación, a la que aportará, sin duda, una valiosa experiencia desde su puesto de Director general de TEXSA.

ANFI EN EL CURSO DE ESTUDIOS MAYORES DE LA CONSTRUCCIÓN CEMCO-2001

Desde el año 1956, el Instituto Eduardo Torroja de Ciencias de la Construcción (IETcc), viene realizando a través del Curso de Estudios Mayores de la Construcción, CEMCO, una labor de formación y difusión científico-tecnológica en el área de la construcción y sus materiales.

Dentro de la XV edición de este Curso MASTER "Perspectivas de la Construcción y sus materiales en el siglo XXI", se ha organizado un Seminario S14 sobre "Patologías por la humedad en la edificación", que tendrá lugar en Madrid del 11 al 13 de Junio.

Este seminario, con un enfoque eminentemente práctico, abordará el estudio de los diferentes tipos de patologías debidas a la acción del agua y las correspondientes tipologías de humedades. Posteriormente se expondrán distintos sistemas actuales de intervención en cubiertas planas e inclinadas, fachadas, y zonas enterradas.

ANFI colabora en seminario, impartiendo, el miércoles 13 de junio, dos conferencias sobre "Impermeabilización en cubierta inclinada" y "Normativa actual en el sector de la impermeabilización".

Para más información contacte con ANFI.

