

La Verdad sobre los Impermeabilizantes “ Acrílicos ” comercializados en México

En el mercado mexicano están a la venta muchos productos que se declaran en sus etiquetas como impermeabilizantes “ ACRILICOS ” - .

En verdad es una MENTIRA – una mentira comercial de Mercadotecnia !

Ninguno de ellos es verdaderamente 100% acrílico, debido a que para fabricarlos utilizan un polímero con ESTIRENO, lo cual **NO es 100% ACRILICO**.

Por su contenido de estireno, NO son verdaderamente impermeabilizantes. De hecho, al estar en contacto permanente con el agua, ésta trasuda y se pasa a través del producto aplicado en forma de humedad.

Ésto provoca manchas de humedad abajo de las superficies tratadas y, en poco tiempo, el producto aplicado se despega de la superficie, deteriorando rápidamente el estado del techo.

Además, por no ser acrílicos verdaderos al 100%, se deterioran al estar expuestos a los rayos UV procedentes del Sol y **por eso, pierden rápidamente su elasticidad, vital para cumplir con el tiempo de la garantía**. La elasticidad de Sun Glare es hasta más que 500%

La mejor prueba de verdad que nosotros hicimos en NASACOAT es impermeabilizar con nuestro SUN GLARE una caja de empaque de cartón común para hacer una PECERA de CARTÓN. La llenamos con agua y le pusimos peces dorados al **15. de Enero de 2007**. Cada 30 días le cambiamos el agua y la lavamos con cloro y, hasta la fecha, aguanta la abrasión de la limpieza y no ha manifestado ninguna pérdida de agua ni humedad !!

La verdad es que si el impermeabilizante comercial que se encuentra en el mercado fuera fabricado con un polímero realmente 100% ACRILICO, **saldría demasiado caro**, en otras palabras **NO es vendible !!**

Ésto se da porque los polímeros que se encuentran en el mercado mundial que son realmente 100% ACRILICOS tienen un costo muy elevado y, de hecho, nadie los usa para fabricar impermeabilizantes o pinturas. Los usan para la fabricación de productos industriales como: bastones, productos decorativos para baños, cosméticos, accesorios para la casa etc.

Nosotros en NASACOAT hemos desarrollado nuestra propia resina **NANO-ACRYL que es costeable** para la fabricación de recubrimientos aislantes térmicos e impermeabilizantes verdaderos, porque, **sí es realmente 100% ACRÍLICA**.

Nuestro polímero es de la última generación, fabricado por nosotros de NASACOAT con nuestra propia Nanotecnología.

El recubrimiento Sun Glare que fabricamos en NASACOAT se basa en nuestra resina 100% ACRÍLICA. Por eso nuestro Sun Glare reúne en (1) un solo producto las características de aislante térmico e impermeabilizante verdadero.

Con otras palabras por el mismo precio económico = 2 productos en 1

Esto representa un ahorro muy elevado tanto en el momento de la construcción de los edificios como también después de que éstos son habitados por sus ocupantes.

De hecho, las empresas constructoras pueden **ahorrar costosos entortados** para dar pendiente a los techos, ya que Sun Glare resiste a los encharcamientos prolongados. Sirve para albercas, aljibes y hasta para “ **fosas sépticas** “

Los otros impermeabilizantes **estirénicos**, por no aguantar la presencia CONSTANTE del agua, necesitan **techos inclinados**, así que **encarecen los costos de construcción**.

Los impermeabilizantes comunes comercializados en México y muchos otros países, hasta en Europa, están basados en resinas estirenadas. Aun pudiendo tener un buen comportamiento como aislantes térmicos, **NUNCA** podrán **ser al mismo tiempo impermeabilizantes de verdad**.

Esto significa que los habitantes de la vivienda deberán gastar mucho dinero para volver a impermeabilizar sus techos cada año.

Sun Glare, que no se deteriora por la exposición al agua y a la luz solar, rayos UV e infrarrojos, dura y mantiene sus características de aislante térmico e impermeabilizante verdadero por todo el tiempo garantizado, generando muy elevados ahorros económicos.

Nosotros no utilizamos componentes peligrosos como todos los demás que están en el mercado mexicano (ejemplo: los **nonylfenoles**, que están ya prohibidos en USA y en Europa)

Los ahorros verdaderos para las constructoras son los siguientes :

1. SUN GLARE - Aislante térmico, con el beneficio de las contribuciones de INFONAVIT y CONAVI derivadas del reconocimiento del ONNCCE y, **adicionalmente**:
2. SUN GLARE – Impermeabilizante verdadero
3. Costosos entortados en miles de casas que **ya no son necesarios**
4. ELASTIC CEMENT - Solución fácil y rápida para las juntas frías
5. Ahorro en mano de obra de **por lo menos 20%** - y,

la ganancia crucial : Clientes satisfechos, fuentes de mejores recomendaciones