

# Un revolucionario impermeabilizante



**H**enkel de México anunció el lanzamiento de su nuevo producto Acriton Extra Rápido, un impermeabilizante acrílico que permite proteger todo tipo de superficies en un tiempo de tres horas, sin que exista el riesgo de que se deslave. Manuel Macedo, director general de Latinoamérica Norte de la División de Adhesivos de Consumo y Construcción de Henkel, describió las características de este desarrollo tecnológico, el cual puede aplicarse en temporada de lluvias, cuenta con atributos de adherencia en superficies húmedas, resiste los rayos UV y no se cuartea o fisura debido a su elasticidad. Además, tiene resistencia a la alcalinidad del cemento y al humo industrial y, si se aplica en color blanco, ofrece una gran reflectividad.

En la presentación del producto, efectuada en la planta de Henkel, en Salamanca, Guanajuato, se puso de manifiesto que el rubro de los acrílicos abarca casi el 50 por ciento de todos los impermeabilizantes usados en México. La otra mitad del mercado está conformada por los productos de base asfalto, los cementosos y los prefabricados (membranas que se aplican con soplete).

Por su parte, el ing. Fernando Chávez Castillo, gerente de Ingeniería de Aplicaciones de Construcción de Henkel México, destacó que Acriton Extra Rápido es ideal para impermeabilizar losas de concreto planas o inclinadas, techumbres de lámina de fibro-cemento, metálicas, acabados e incluso materiales térmicos

como el poliestireno y la espuma de poliuretano. El directivo estableció que la tecnología de este producto es de vanguardia, "pero de nada valdrá si el producto no es aplicado correctamente". Por ello, señaló, si la superficie no cuenta con los requisitos que marcan los lineamientos de

Fester lo mejor es que llamen a uno de nuestros representantes para que les ofrezcan una solución específica a su problema. El especialista explicó que el rendimiento de este nuevo impermeabilizante es de 1.5 litros por metro cuadrado a dos capas, "cuando se aplica en una estructura muy grande y que tiene movimiento (como un edificio), la cual siempre requerirá de una membrana de curado o refuerzo. En los inmuebles que tienen losas corridas o monolíticas podemos aplicarlo a un litro por metro cuadrado sin membrana", concluyó. •

**Por: Juan Fernando González.**



# ACRITON<sup>MR</sup>

## EXTRA RÁPIDO

EL MEJOR, AHORA ES EL MÁS RÁPIDO.



seca en  
**3 horas**  
LISTO EN UN DÍA.



Protegemos lo que usted construye.