

## **Cepsa desarrolla una nueva emulsión para impermeabilizar grandes superficies, en tiempo récord**

- **El Emulbit Flex es una nueva emulsión –un dispersante de betún en agua- de endurecimiento rápido, elevada resistencia y gran capacidad de recuperación**
- **El nuevo producto tiene una alta adaptación al soporte y una rápida puesta en uso**
- **Hoy se presenta a los clientes de la Compañía en el Centro de Investigación de Cepsa**

Las condiciones climatológicas, el paso del tiempo y los movimientos estructurales pueden deteriorar la impermeabilización de las superficies.

Para resolver estos problemas, Cepsa, en colaboración con Setcosa, ha desarrollado el Emulbit Flex, una nueva emulsión bituminosa de endurecimiento rápido, elevada resistencia y gran capacidad de recuperación.

Este novedoso producto, ha sido especialmente formulado para la impermeabilización de tableros de puentes, falsos túneles, terrazas y muros protegidos, y cubiertas de grandes superficies en general.

El Emulbit Flex forma una membrana compacta totalmente impermeable que soporta una alta deformidad, flexibilidad y con una resistencia a la rotura por estiramiento mayor del 1200%.

Gracias a su excelente adherencia y fácil aplicación incluso en superficies húmedas, este producto ha sido elegido para impermeabilizar la cubierta de la nueva estación de autobuses de San Sebastián.

Hoy, se presenta y se lleva a cabo una demostración a clientes del Emulbit Flex en el Centro de Investigación de Cepsa y en palabras de José Luis Prieto, director de Asfaltos: "La alta adaptación al soporte y rápida puesta en uso del Emulbit Flex, han supuesto una notable ventaja en el ahorro de tiempo de la obra comparado con la tradicional tela o membrana asfáltica, pudiendo llegar a impermeabilizar hasta 1000 metros cuadrados al día".

El Emulbit Flex es una muestra más del constante trabajo de I+D que Cepsa realiza para conseguir soluciones avanzadas para la industria y la construcción, ofreciendo la mejor calidad a nuestros clientes.

**Cepsa** es un grupo energético, 100% IPIC, que emplea a más de 10.000 profesionales ejerciendo su actividad en todas las fases de la cadena de valor de los hidrocarburos: exploración y producción de petróleo y gas, refino, transporte y comercialización de los derivados petrolíferos y del gas natural, biocarburantes, cogeneración y comercialización de energía eléctrica.

La Compañía ha desarrollado un área petroquímica importante, en alta integración con la de refino de petróleo, en la que fabrica y comercializa materia prima para la elaboración de productos de alto valor añadido que son utilizados, principalmente, para la producción de plásticos de nueva generación y detergentes biodegradables. Cuenta con una notable presencia en España y, a través de una progresiva internacionalización, también desarrolla sus actividades en varios continentes, comercializando sus productos en todo el mundo.

Madrid, 21 de abril de 2016

**Comunicación**

[comunicacion@cepsa.com](mailto:comunicacion@cepsa.com)

Tel: (34) 91 337 62 02