



## **Xylazel Aire Sano, pintura adecuada para entornos sanitarios, una de las elegidas para cubrir las paredes del Hospital de Vigo**

**Vigo, 20 de enero de 2015.** Ya han comenzado las labores de pintura en el Hospital de Vigo, para las cuales se ha escogido la pintura Xylazel Aire Sano Pintura adecuada para entornos sanitarios.

Xylazel, compañía química del Grupo Zeltia, comenzó a desarrollar la novedosa línea de pinturas Xylazel Aire Sano en el año 2012 con el objeto de contribuir a mejorar la calidad de vida de las personas. En concreto, Xylazel Aire Sano Pintura adecuada para entornos sanitarios, nace con el objetivo de contribuir a evitar que los microorganismos patógenos se multipliquen en las paredes pintadas de los centros hospitalarios, incluso después de numerosos procesos de limpieza. Se ha ensayado su potente y duradero efecto antibacteriano, muy limpio e inocuo en otros seres vivos en un laboratorio independiente acreditado mediante la utilización del protocolo estándar JIS Z 2081.

Según datos de la Sociedad Española de Medicina Preventiva, Salud Pública e Higiene (SEMPSPH), existen más de 300.000 casos al año de contagios producidos por agentes infecciosos en hospitales. *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Aspergillus niger* y *Escherichia coli* son los cinco microorganismos patógenos responsables de las principales infecciones intrahospitalarias, denominadas nosocomiales, que un paciente puede adquirir durante su estancia en centros hospitalarios.

Esta pintura de Xylazel, además de poseer las principales características de un recubrimiento de interiores, destaca como producto innovador que contribuye a la mejora de las condiciones de higiene y salud que se requieren en un centro sanitario. Por esta razón, Xylazel Aire Sano puede contribuir de manera importante a la reducción del gasto asociado a estas infecciones, representando la primera pintura avalada por la SEMPSPH.

“En el mercado español hay pinturas similares, aunque no con las características que entendemos son especialmente importantes para las personas que conviven con entornos sanitarios. Esta pintura también contribuye a mejorar la calidad del aire en estancias interiores al no emitir sustancias sensibilizantes ni irritantes, señala Jesús Lorenzo Silva, director general de Xylazel.

Jesús Lorenzo Silva apuntaba también que “Xylazel Aire Sano Pintura adecuada para entornos sanitarios es muy resistente a los productos de limpieza y desinfectantes que se usan habitualmente en el ámbito sanitario. También se ha demostrado que, en caso de incendio, no emitiría humos y apenas contribuiría a la propagación del fuego (clasificación B-s1, d0)”.



La pintura también puede utilizarse en estancias donde haya manipulación de alimentos y se requieran condiciones higiénicas especiales, como cocinas o comedores públicos.

“Para nosotros supone un acicate seguir innovando en un sector tan complejo y sensible como el de las pinturas, pero en el que creemos que aún hay margen de mejora” ha dicho Jesús Lorenzo Silva. “Nuestro objetivo es que, paulatinamente, el uso Xylazel Aire Sano Pintura adecuada para entornos sanitarios se implemente en otros centros sanitarios de nuestro país contribuyendo así a una mejor calidad de vida de los pacientes y de los profesionales sanitarios a nivel nacional”.

#### **Sobre Xylazel:**

Xylazel, S.A., compañía participada por el Grupo Zeltia al 100 %, fue fundada en el año 1975 y está ubicada en el Polígono Industrial Las Gándaras de Porriño (Pontevedra). Xylazel centra su actividad en la fabricación y comercialización de pinturas y barnices, especializada en productos protectores y decorativos de la madera y el metal dirigidos a los segmentos de bricolaje, profesional e industrial. Está situada a la cabeza del sector en la protección de madera y metal, siendo pionera y, quien desarrolló en España, la cultura de protección de la madera. Xylazel es un reconocido especialista en los diferentes mercados en los que actúa, caracterizándose por la alta calidad de sus innovadores productos con alto valor añadido. La marca Xylazel, con una gran variedad de productos protectores, goza de una muy buena reputación e imagen de marca. Está certificada por BUREAU VERITAS con las ISO 9001 y 14001.

#### **Sobre Xylazel Aire Sano Pintura adecuada para entornos sanitarios:**

Xylazel, empresa del sector químico del Grupo Zeltia, ha desarrollado una nueva línea de productos relacionados con la salud con el objeto de contribuir a mejorar la calidad de vida de las personas. Xylazel Aire Sano Pintura adecuada para entornos sanitarios es una pintura ecológica y al agua que no emite, después de su aplicación en interiores, sustancias significativamente sensibilizantes o que puedan causar irritación, cumpliendo con los criterios de la Etiqueta Ecológica Europea (ECOLABEL) y destacando por su bajo contenido en COVs y en emisiones de productos peligrosos, bajo olor y gran facilidad de aplicación y limpieza. También cumple con los requisitos de la Clase A+ del decreto francés nº 2011-321 del 23 de marzo de 2011 del Ministerio Francés de Ecología, Desarrollo Sostenible, Transporte y Vivienda, por lo que es una pintura con mínimas emisiones en interiores. En concreto Xylazel Aire Sano Pintura adecuada para entornos sanitarios, contienen en su formulación plata, un agente microbiano de amplio espectro cuya actividad ha sido probada frente a una gran variedad de microorganismos patógenos y por lo tanto la pintura evita la propagación de bacterias en la superficie pintada, incluso después de numerosos procesos de limpieza. La pintura ha sido ensayada en el laboratorio CONTROL MICROBIOLÓGICO S.L., según el protocolo estándar JIS Z 2801 donde se ha visto eficacia bacteriostática frente a *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Aspergillus niger* y *Escherichia coli* (E. coli). Puede limpiarse repetidamente ya que presenta gran resistencia al frote húmedo (clase 1 según UNE-EN ISO 11998-2007) y es estable y resistente frente a agentes desinfectantes habituales en entornos sanitarios, cumpliendo la norma ISO-2812-3. La pintura es segura en estancias donde se manipulan alimentos como comedores y cocinas según el reglamento 852/2004 y por su reacción al fuego está dentro de la clasificación B-s1, d0, según norma UNE-EN 13501-1:2007 + A1:2010. Por todas estas razones es la primera pintura avalada por la Sociedad Española de Medicina Preventiva Salud Pública e Higiene (SEMPSPH).

#### **Sobre Zeltia:**

Zeltia S.A es el grupo biofarmacéutico, líder mundial en el desarrollo de fármacos de origen marino aplicados a la oncología. Las principales compañías del Grupo Zeltia son las siguientes: PharmaMar, la compañía biotecnológica líder mundial dedicada al desarrollo de tratamientos contra el cáncer mediante el descubrimiento y desarrollo de medicamentos innovadores de origen marino; Genómica, primera compañía española en el campo del diagnóstico molecular basado en el análisis del DNA; Sylentis, dedicada a la investigación de las aplicaciones terapéuticas del silenciamiento génico (RNAi).

**Para más información +34 91 444 45 00**

Esta nota está disponible en la página web de Zeltia: [www.zeltia.com](http://www.zeltia.com) y en la página web de Xylazel: [www.xylazel.com](http://www.xylazel.com)

