

Pavistamp[®]

Fabricamos tus sueños | Producing your dreams

SISTEMA REVEX CAL

Casos de éxito empresarial

Ermita de la Mare de Déu de L'Aldea



Pertencientes a:

AEPC
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE
PAVIMENTOS CONTINUOS



Sistema de renovación Revex Cal

01 Renovación y rehabilitación.

02 Revestimiento decorativo.

03 Revex Cal

01 **Introducción**

02 **Proyecto**

03 **Sistema seleccionado**

04 **Preparación**

05 **Entrega de la obra**

06 **Éxito del proyecto**

07 **Estado actual**

08 **Agradecimiento: Empresa aplicadora**



Situación: Camí de l'Ermita de l'Aldea (Tarragona) España

Ermita de la Mare de Déu de L'Aldea

REVEX CAL

En noviembre de 2023, se llevó a cabo la implementación del sistema REVEX CAL para la renovación completa de la fachada de una antigua ermita.

Esta construcción, ubicada al sur de los dos núcleos urbanos de L'Aldea, junto al antiguo castillo, desempeñó el papel de iglesia parroquial del pueblo hasta la década de 1930. Su existencia está documentada desde el año 1160, convirtiéndose rápidamente en un popular santuario mariano.

Inicialmente, estaba bajo la dependencia de Tortosa hasta que en 1359 pasó a ser sufragánea del monasterio de Benifassà.



Ermita de la Mare de Déu de L'Aldea

REVEX CAL

Fachada Principal Restaurada con el apoyo de la Diputación de Tarragona.

El edificio actual es el resultado de una reconstrucción llevada a cabo en el siglo XVIII, como indica un escudo con la fecha de 1722, que integra elementos anteriores, tales como el presbiterio con dos contrafuertes exteriores semicirculares y el portal renacentista del siglo XVII.

En el interior de la iglesia, se encuentran dos magníficas pinturas del reconocido artista local Joan Rebull i Llambrich (L'Ametlla de Mar, 1943).



Renovación a la altura de nuestro patrimonio

REVEX CAL

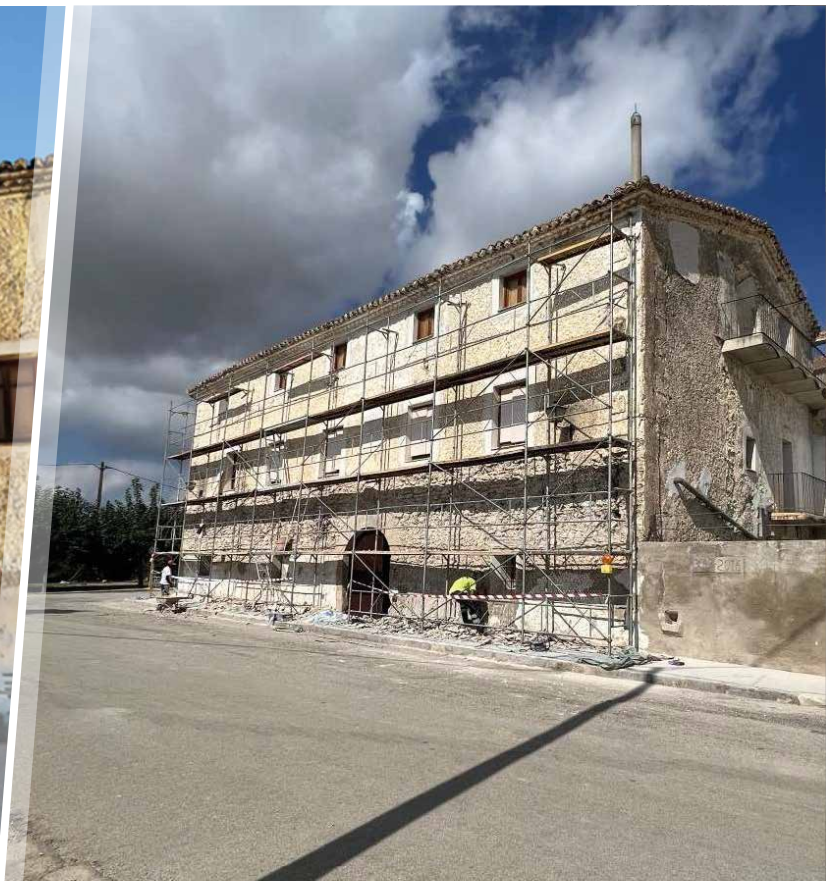
La Ermita de L'Aldea ha experimentado una transformación notable con las recientes obras realizadas en su fachada principal, gracias a la subvención otorgada por la Diputación de Tarragona.

Con fecha de de junio de 2023, esta iniciativa ha marcado un hecho significativo en la preservación y embellecimiento de este importante patrimonio local.



Ventajas

La **restauración de la fachada** no sólo destaca la arquitectura única de la ermita, sino que también contribuye a la **revitalización de la identidad** histórica y cultural de la comunidad.



Situación inicial del proyecto

REVEX CAL

Las condiciones iniciales para la renovación de este emblema patrimonial denotaban el **paso del tiempo** y su, hasta ese momento, actual fachada dejaba entrever un **deterioro muy presente**, muy típico en este tipo de bras históricas debido al paso del tiempo. El proyecto de renovación y con **carácter de urgencia**, se procedía a acometer para evitar más deterioro del patrimonio.





La mejor solución en morteros ecológicos 100% de cal

REVEX CAL

Tradición en innovación en el diseño de un mortero de cal de calidad superior y que, gracias a la aplicación de nuevas tecnologías, el empleo de morteros de cal se ha vuelto a imponer como una solución **ecológica**, duradera, versátil aportando **naturalidad y eficiencia** a los sistemas constructivos.



Mortero ecológico para revoco en capa fina 2-3 mm



Mortero de Cal para saneamiento

Preparación y aplicación del producto

Proceso de aplicación del producto, reparación y revestimiento:

Nuestros productos de revestimiento son conocidos por su calidad, sus elevadas prestaciones y amplia gama de colores. La empresa ha desarrollado una amplia gama de productos, desde mortero monocapa tradicional hasta microcemento y monocapa mejorado para acabados estampados y texturizados, que son muy apreciados en el mundo de la construcción.

Estos productos se caracterizan por ser:

- Fabricados con cal, áridos y pigmentos minerales.
- Ecológicos, resistentes a diferentes condiciones climáticas.
- Permiten la transpirabilidad de los morteros y pinturas.
- Sin adición de aditivos, cementos u otros componentes que puedan limitar su vida útil.
- Se utilizan para consolidar ladrillos o piedras.
- Son porosos y permeables al secado y la respiración de los edificios.
- Facilitan la liberación de vapor y humedad al exterior.

Pavistamp ha respondido a la demanda del mercado de productos 100% cal mediante su nueva línea de productos Revex Cal, respaldada por años de investigación y selección cuidadosa de cales de alta calidad.

Estos morteros de cal ofrecen una amplia gama de resistencias, son ideales para consolidar estructuras y son duraderos en exteriores. También tienen propiedades "sanadoras" que ayudan a combatir hongos y bacterias en edificios antiguos y húmedos. Además, con el tiempo, estos morteros se fortalecen, lo que los convierte en una opción sostenible para la restauración de edificios antiguos, contribuyendo al medio ambiente.

Recuerde siempre seguir las instrucciones específicas, ya que las recomendaciones pueden variar según la aplicación ¡Buena suerte con su proyecto de renovación!





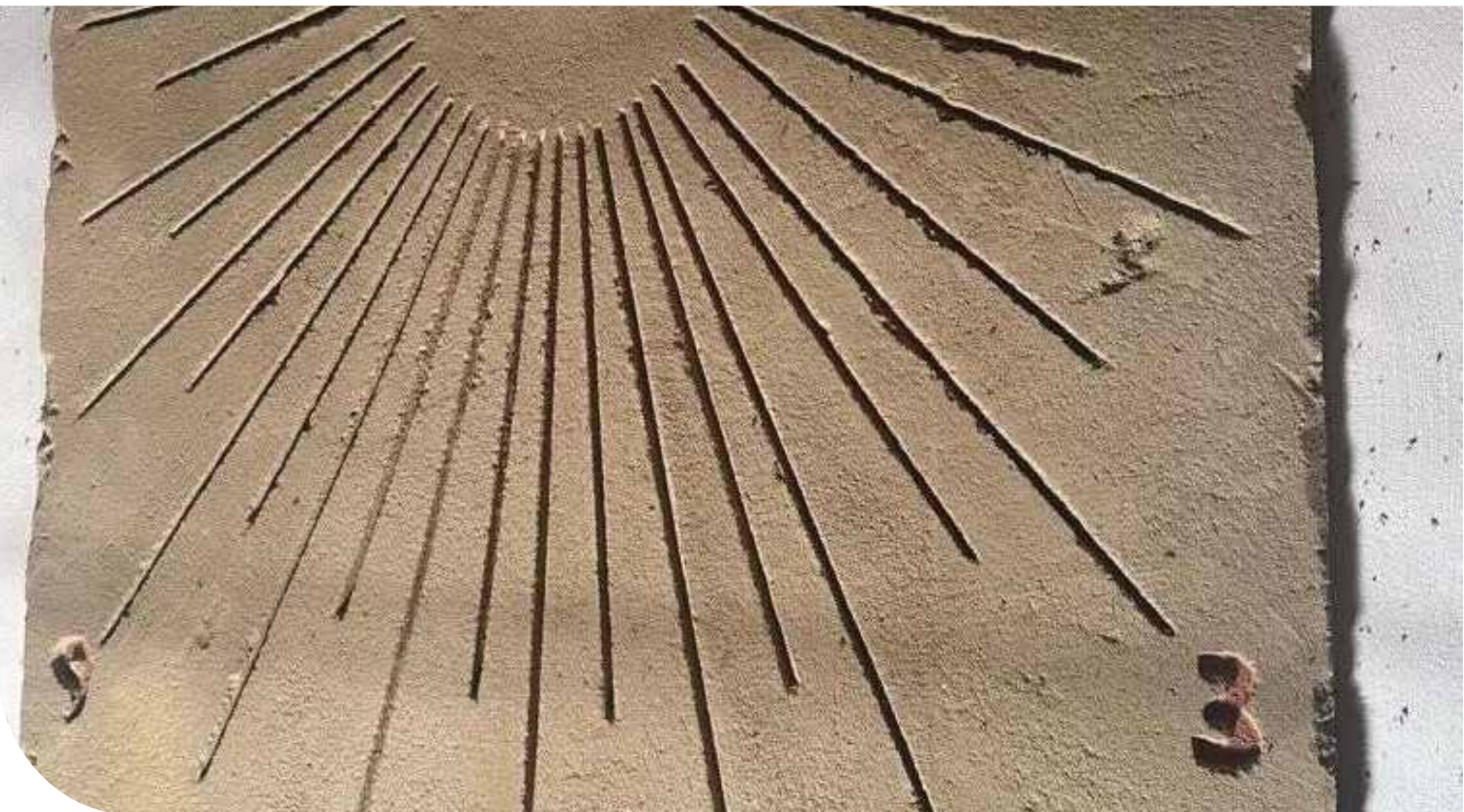
Entrega de la Obra 2023

REVEX CAL

En España, la **renovación de ermitas históricas**, consideradas patrimonio nacional, implica seguir un proceso **cuidadoso y respetuoso** con el valor histórico y cultural de estos edificios.

Los principales requisitos para cumplir con este tipo de renovación de ermitas históricas en el país suelen ser muy estrictos y los productos de Pavistamp ofrecen esta seguridad en su composición y facilidad de aplicación.





Porqué éste es, de nuevo un caso de Éxito

REVEX CAL

Durabilidad inigualable, resultados profesionales:

Esta colaboración entre la **comunidad local y las autoridades provinciales** destaca el valor de la cooperación en la zona, asegurando que las generaciones futuras puedan disfrutar de la Ermita de La Aldea en su máxima expresión.

Este proyecto no sólo ha mejorado la apariencia estética de la ermita, sino que también ha reforzado el sentido de **identidad y orgullo a la comunidad**.

La Ermita de L'Aldea, ahora restaurada, se convierte en un testimonio tangible de la importancia de preservar y proteger nuestro legado cultural para las generaciones futuras.



Aplicación del Producto CON Tecnología Continua

Para la realización y ejecución de este proyecto, se contó con la colaboración de la empresa **CON Tecnología Continua**, profesionales con gran experiencia en la aplicación de este sistema y de **proyectos de pequeña, mediana y gran envergadura** principalmente en piscinas de arena y microcemento, resinas, pulidos y hormigones decorativos.

La contribución a este trabajo y un **meticuloso procedimiento y empleo de herramientas** resultó esencial para el logro exitoso del proyecto. Indudablemente, su participación y conocimiento fueron cruciales para que el pavimento, con el paso del tiempo, permanezca en óptimas condiciones y cumpla con su función.



Pavistamp®

Fabricamos tus sueños | Producing your dreams

Siempre fabricamos con pasión, para hacer tus sueños realidad.

CIA Española de Hormigones Estampados, S.L.
Av./ Columbretes, 6. Planta 10, Pt. 16. 12594.
Oropesa de Mar. (Castellón) España | Spain
+34 977 450 717
pavistamp@pavistamp.com
www.pavistamp.com

Pertenecientes a:
AEPC
ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE
PAVIMENTOS CONTINUOS