



## **INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN DE PIEDRAS CORTADAS**

El primer paso es verificar si el modelo, formato y calidad que ha recibido corresponde con el que había elegido y también con el albarán de entrega; esta verificación se hace comprobando tanto las etiquetas del producto como abriendo la caja y viendo la piedra, asimismo hay que comprobar que la piedra es adecuada para el uso que usted le va a dar. Tener en cuenta las dimensiones y disposición de la obra por posibles mermas a la hora de cortes y recortes.

### **SUPERFICIE A COLOCAR**

La superficie a colocar debe de estar seca, limpia, sin partes sueltas y aplomada. El material de pegado dependerá de las características de la superficie de colocación, condiciones climatológicas, uso, etc. El adhesivo recomendado como mínimo por norma general será un C2 según UNE 12004/12002. Consultar y seguir las instrucciones del fabricante del adhesivo. La piedra tendrá que estar limpia y seca, eliminando restos de polvo o pequeñas escamas que pudiera haber.

### **COLOCACIÓN**

Se mezclarán piezas de varias cajas-palets para conseguir un tono más homogéneo. El adhesivo se aplicará siempre a doble encolado, extendiéndolo tanto sobre la superficie a colocar como sobre la totalidad de la parte trasera de la piedra. Es necesaria la utilización de juntas entre las piezas, 2 mm. mínimo, y para baldosas de pizarras se debe aumentar hasta 3 mm. mínimo. Estas juntas no se rellenarán, y en caso de hacerlo, se procederá con un material completamente elástico y deformable. Además hay que respetar las juntas de dilatación de la propia obra y añadir las necesarias en función de nuestras dimensiones de obra. Para los cortes utilizaremos una cortadora de mesa de corte húmedo con disco de diamante, y no una amoladora manual, ya que ésta transmite muchas vibraciones al producto pudiendo llegar a dañarlo. En caso de necesitar anclaje mecánico consultar con fábrica.

### **LIMPIEZA**

La limpieza, en el momento de la colocación se procederá con una esponja húmeda. Se realizará una limpieza final para eliminar por completo todos los restos de fin de obra. También puede ser necesaria una limpieza preparatoria en caso de algún tratamiento concreto.

### **TRATAMIENTOS**

En caso de ser necesario, bien sea por cumplir una misión estética o por necesidad, se aplicará siguiendo siempre las instrucciones del fabricante. Siempre se realizará una prueba para asegurarse de que el tratamiento cumple con nuestros requerimientos en todos los aspectos. No olvidar que los tratamientos necesitan siempre de mantenimiento en el tiempo.

### **OBSERVACIONES**

Es muy importante recordar en todo momento que la piedra es un producto natural y, como tal, está sujeta a variaciones de sus tonalidades, cambios de composición, así como alteraciones caprichosas de su textura, lo cual no es un defecto de la piedra sino el certificado de la utilización de un producto natural.

Todas nuestras recomendaciones están basadas en experiencias propias, controladas, bajo nuestro mejor criterio, no siendo definitivas ni absolutas, pudiendo variar en función de la aplicación, condiciones de obra, soporte..., debiendo consultar la normativa existente a cada efecto. No nos responsabilizamos de una mala colocación o un uso inadecuado de nuestros productos.