

# TECNOCEMENTO



## 1. INTRODUCCION E INFORMACION SOBRE TECNOCEMENTO®

Nuestra empresa, destaca por la fiabilidad de su producto y sobre todo por la calidad de los proyectos en los que se ha aplicado. Clientes tan emblemáticos como el maestro pastelero Francisco Torreblanca, o el arquitecto Tomás Amat han apostado por TECNOCEMENTO® y confiado en nuestro revestimiento para sus últimos proyectos.

Aplicaciones en diferentes restaurantes, locales comerciales y viviendas avalan los excelentes resultados de TECNOCEMENTO® así como la confianza depositada en nosotros de numerosos arquitectos, interioristas y decoradores junto a aplicadores profesionales en diferentes enclaves de la geografía española

### Carta de colores TECNOCEMENTO®.

TECNOCEMENTO® se diferencia por la gama de colores desarrollada por nuestra empresa. El gris como color emblemático que hace referencia al cemento, en una gama con múltiples matices.

De cualquier forma, el perfecto control sobre el proceso de fabricación, nos permite reproducir prácticamente cualquier color personalizado por el cliente, basándonos en una carta RAL o similar.



SISTEMA TECNOCEMENTO HOME® sobre pared de de bodega en Pinoso

## 2. SISTEMA TECNOCEMENTO HOME®

Está indicado para paramentos verticales que presenten una perfecta planimetría (yeso, pladur, DM, etc.) que permitan la aplicación directa de TECNOCEMENTO®. Para cualquier tipo de estancia, ya sea doméstico (viviendas) como público (locales comerciales, oficinas, etc.).

Se recomienda su utilización en espacios interiores, no siendo recomendable en zonas húmedas. El proceso de aplicación será el siguiente:

**Paso 1. TECNO CONSOLIDADOR®.** Se aplicará **1 mano** directamente sobre el soporte previo.

Este producto es necesario para la consolidación del soporte previo, así como para evitar una deshidratación rápida de los productos aplicados a continuación.

Utilizaremos un **rodillo de microfibra de pelo corto** para “pintar” correctamente toda la superficie. Es un producto incoloro que no afecta al acabado final de los sistemas TECNOCEMENTO®.

**Paso 2. TECNOCEMENTO 80/20®.** Se aplicarán **2 capas** utilizando **llana metálica** y con un **espesor mínimo**.

La **1ª capa** de TECNOCEMENTO 80/20® cubre el fondo de la base portante y deberá ser lijada a máquina para eliminar las rebabas existentes.

La **2ª capa** de TECNOCEMENTO 80/20® otorga la textura definitiva al sistema, por lo tanto, deberá ser aplicada de manera continua sin dejar cortes (“solapando” mezclas), y lijada manualmente para definir el texturizado final.

**Paso 3. TECNO PRIMER®.** Se aplicará **1 mano** sobre la última capa de TECNOCEMENTO 80/20®, una vez lijada y limpia.

Este producto dota de total homogeneidad a TECNOCEMENTO® para la posterior aplicación de sus barnices de ACABADO.

Utilizaremos un **rodillo de microfibra de pelo corto** para “pintar” correctamente toda la superficie. Es un producto incoloro que resalta el aspecto final de los sistemas TECNOCEMENTO®.

**Paso 4. ACABADOS.** Se aplicarán **2 manos** sobre la capa de TECNO PRIMER® una vez esté completamente seca.

Los ACABADOS de TECNOCEMENTO® dotan de una completa naturalidad a nuestros sistemas, así como impermeabilidad total (dependiendo del tipo de ACABADOS seleccionado).

Utilizaremos un **rodillo de microfibra de pelo corto** para “pintar” correctamente toda la superficie. Es un producto incoloro que resalta el aspecto final de los sistemas TECNOCEMENTO®.

\*Los **tiempos de secado** dependerán de la humedad del ambiente, temperatura y época del año. Para conocer los tiempos de espera entre diferentes pasos y capas, consultar con nuestros departamento técnico.

Avda. Camilo Jose Cela, 8  
03600 Elda (Alicante) España  
Tel. +34 965 385 920  
Fax +34 965 386 785

[www.tecnocemento.com](http://www.tecnocemento.com)  
[info@tecnocemento.com](mailto:info@tecnocemento.com)