

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® PLUS sobre pavimento interior de vivienda unifamiliar (Torrevieja).

2. SISTEMA TECNOCEMENTO® PLUS

TECNOCEMENTO® PLUS es un sistema basado en la mezcla de cementos y resinas acrílicas que alcanza un espesor entre 2-3 mm. **SISTEMA INDICADO PARA PARAMENTOS VERTICALES Y HORIZONTALES** como terrazos, baldosas, azulejos, autonivelantes cementosos, etc., previa corrección de los soportes.

TECNOCEMENTO® PLUS, permite el tránsito peatonal medio, con nuestro **ACABADO FORTE PLUS**, no siendo recomendable en zonas de contacto con agua.

El proceso de aplicación será el siguiente:

Paso 1. 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.

Paso 2. TECNOCEMENTO BASE, se aplicarán **2 capas** utilizando **llana metálica grande** y con un **espesor mínimo**.

La **1ª capa** de TECNOCEMENTO BASE cubre las posibles deficiencias de la base portante y se raspará con llana de grandes dimensiones para eliminar las imperfecciones y rebabas aparecidas por la aplicación. Se puede incluir malla de fibra en esta primera capa.

La **2ª capa** de TECNOCEMENTO BASE sirve para dar resistencia y la planimetría necesaria para la posterior aplicación de TECNOCEMENTO 80/20'. Se lijará mecánicamente para eliminar pequeñas imperfecciones.

Paso 3. TECNOCEMENTO 80/20'. Se aplicarán **2 capas** utilizando **llana metálica** y con un **espesor mínimo**.

La **1ª capa** de TECNOCEMENTO 80/20' cubre la capa de TECNOCEMENTO BASE 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 4. PRIMER, se aplicará **1 mano** sobre la última capa de TECNOCEMENTO 80/20', una vez lijada y limpia.

En caso de proteger el revestimiento posteriormente con nuestro **ACABADO FORTE PLUS**, aplicar 2 manos de **PRIMER**.

Este producto dota de total homogeneidad a TECNOCEMENTO® para la posterior aplicación de sus **ACABADOS**.

Utilizaremos un **rodillo de microfibra de pelo corto** para “pintar” correctamente toda la superficie.

Paso 5. ACABADOS. Se aplicarán **2 manos** sobre la capa de **PRIMER** una vez esté completamente seca.

Los **ACABADOS** de TECNOCEMENTO® dotan de una completa naturalidad a nuestros sistemas, así como impermeabilidad total (**ACABADO FORTE o ACABADO FORTE PLUS**).

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 ambiente, temperatura y época del año. Para conocer los tiempos de espera entre diferentes pasos y capas, consultar con nuestro departamento técnico.

Calle Ramón Gorge, 44, bajo
03600 Elda (Alicante) España
Tel. +34 965 385 920
Fax +34 965 386 785

www.tecnocemento.com
info@tecnocemento.com