

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 IMPER® sobre baño privado en vivienda unifamiliar

2. SISTEMA TECNOCEMENTO IMPER®

Está indicado para pavimentos y paramentos verticales que puedan entrar en contacto con agua, ya sea doméstico (viviendas) como público (locales comerciales, oficinas, etc.) y pudiendo aplicarse tanto en interiores (duchas, cocinas, bancadas y baños) como exteriores (fachadas, porches, terrazas, etc.).

Se diferencia del sistema TECNOCEMENTO PLUS® en la aplicación final de los **ACABADOS**, ya que en este sistema siempre utilizaremos nuestros **ACABADOS** de máxima protección impermeable.

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 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.

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 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 4. 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 5. 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 (**ACABADO ANTIMANCHAS** o **ACABADO EXTREME**).

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 departamente técnico.

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

www.tecnocemento.com
info@tecnocemento.com