



Pigmacolor®

Somos especialistas en color para concreto

MANUAL DE APLICACIONES EN
COLORES PARA CEMENTO PIGMACOLOR

Con el color para cemento PIGMACOLOR tiene una gama de multiples posibilidades en aplicaciones con cemento para su obra. A continuación presentamos nuestra guía para diferentes casos, tanto a obra nueva como en remodelacion.

Aplicaciones de color para cemento Pigmacolor en las siguientes preparaciones:

YESO



PASTA TEXTURIZADA



APLANADO



PINTURA ECOLOGICA



JUNTA



BOQUILLA



Preparación básica con yeso pigmentado

Debido a la concentración de nuestro producto estas formulaciones son exclusivas para preparaciones con colores para cemento Pigmacolor,

Rendimiento aprox. 4m² con
6 mm de espesor

MATERIALES:



1 BULTO DE YESO



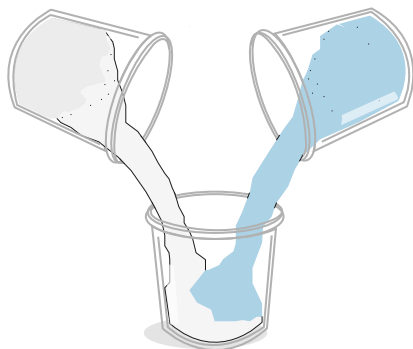
COLOR



AGUA

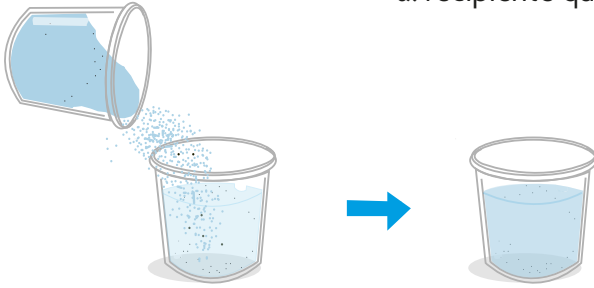
PROCEDIMIENTO:

1.- Mezclar en seco perfectamente el yeso y color para cemento Pigmacolor

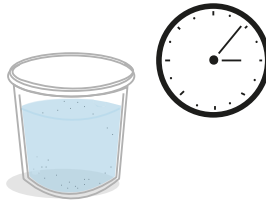


Preparación básica con yeso pigmentado

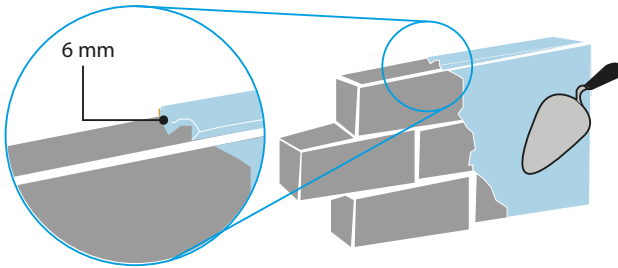
2.- La mezcla anterior agregarla en forma espolvoreada al recipiente que tiene agua



3.- Esperar unos minutos antes de empezar a aplicarlo hasta que la mezcla adquiera una textura pastosa



Nota: Si la superficie es irregular el rendimiento será menor.

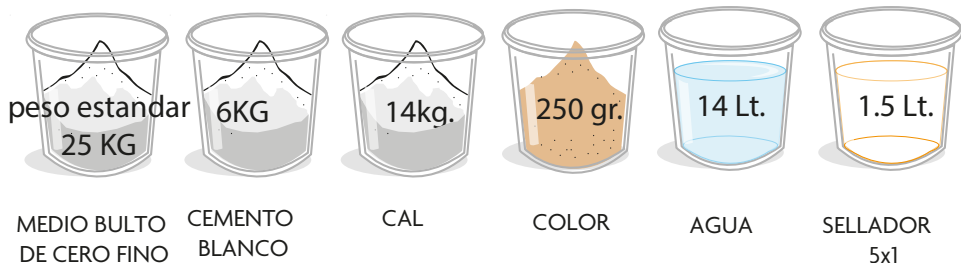


Preparación básica de pasta tipo texturizada

Debido a la concentración de nuestro producto estas formulaciones son exclusivas para preparaciones con colores para cemento Pigmacolor,

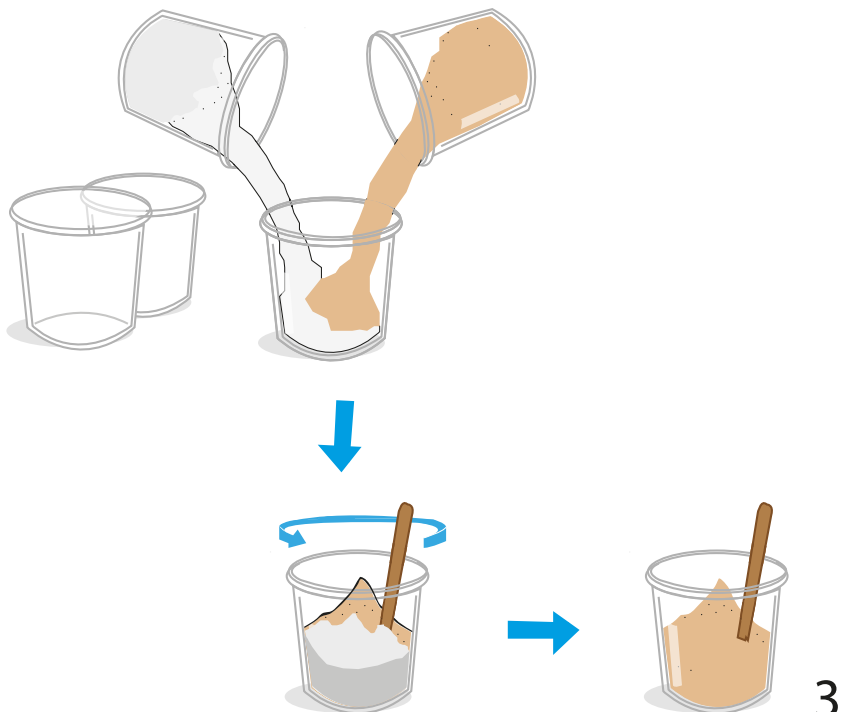
Rendimiento aprox. 12m² con 2 mm de espesor

MATERIALES:



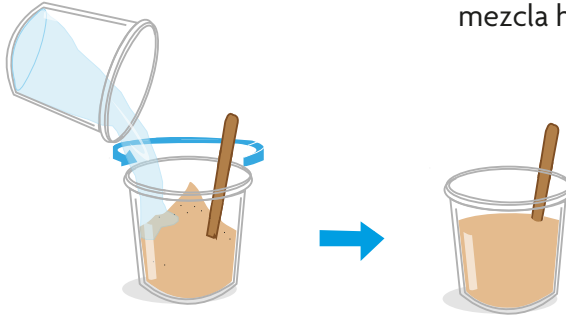
PROCEDIMIENTO:

1.- Mezclar en seco perfectamente todos los materiales (menos el agua y el sellador 5x1)

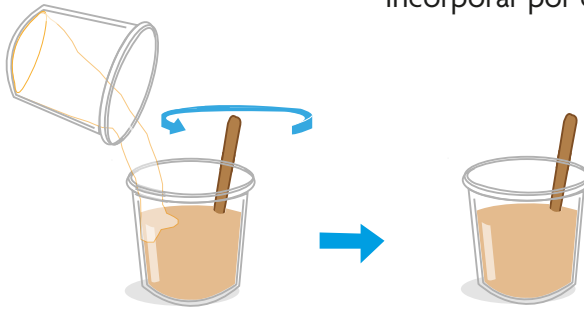


Preparación básica de pasta tipo texturizada

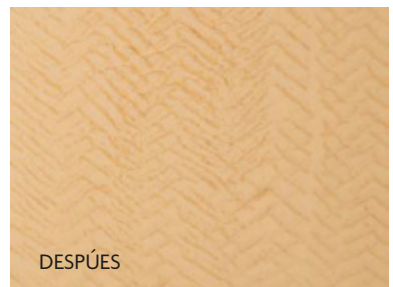
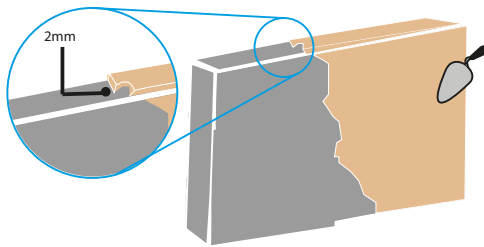
2.- Agregar el agua y revolver hasta obtener una mezcla homogénea.



3.- Agregar el sellador 5x1 y mezclar hasta incorporar por completo.



Nota: Si la superficie es irregular su rendimiento sera menor.



Preparación básica de aplanado pigmentado con mortero

Pigmacolor®

Somos especialistas en color para concreto

Debido a la concentración de nuestro producto estas formulaciones son exclusivas para preparaciones con colores para cemento Pigmacolor,

Rendimiento aprox. 5m²
con 7 mm de espesor

MATERIALES:

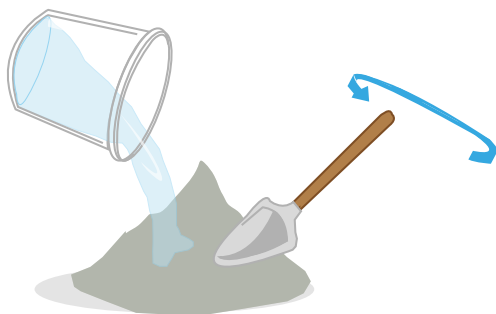


PROCEDIMIENTO:

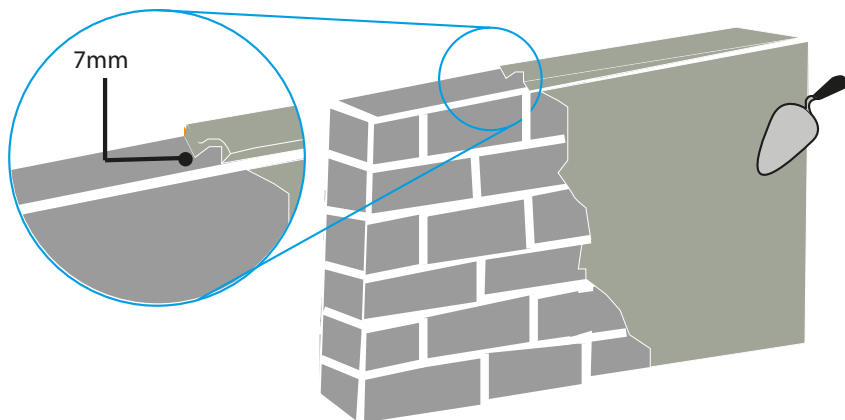
1.- Mezclar en seco perfectamente todos los materiales (menos el agua)



2.- Agregar el agua y revolver hasta obtener una mezcla homogénea.



Preparación básica de aplanado pigmentado con mortero



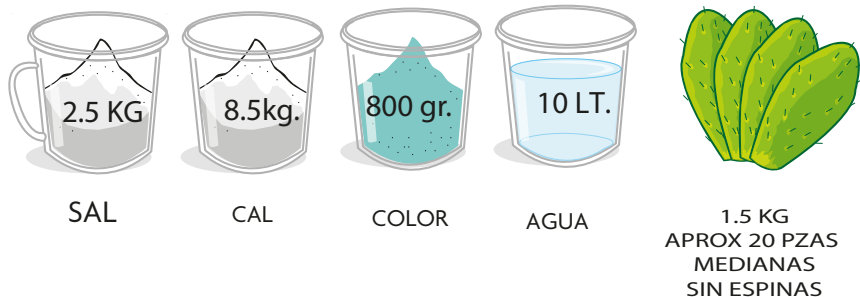
Nota: Si la superficie es irregular su rendimiento será menor.



Preparación de pintura ecológica de nopal con cal

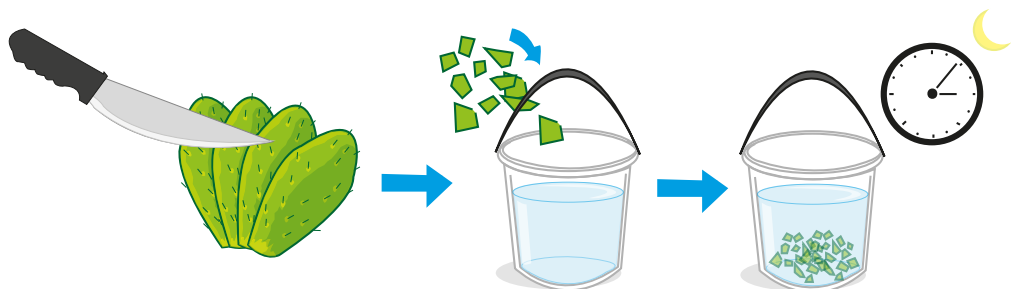
Rendimiento aprox. a una mano 35m², a dos manos 18m² (variable según la superficie a plicar)

MATERIALES:

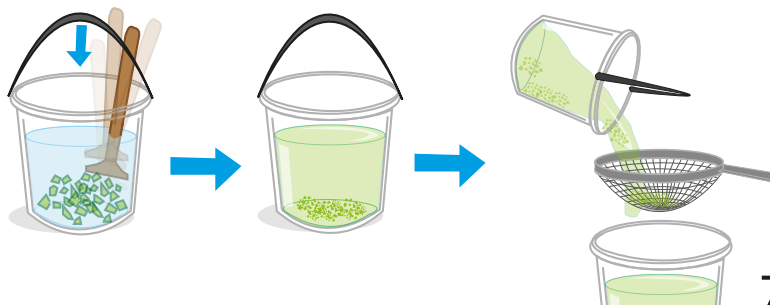


PROCEDIMIENTO:

1.- Cortar en trozos y depositarlos en el agua, dejando reposar por 24 horas

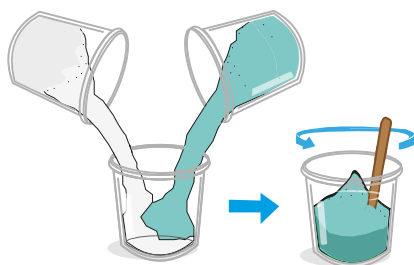


2.-Trascurrido el tiempo de reposo retirar los trozos de nopal, obteniendo así la solución espesa del nopal



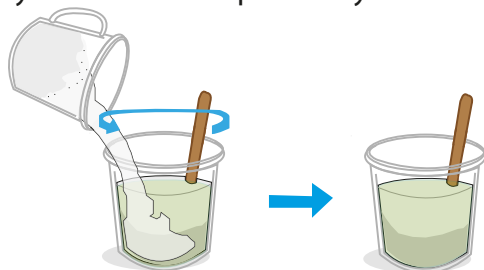
3.- (mezcla A)

Mezclar el color para cemento Pigmacolor con local en seco

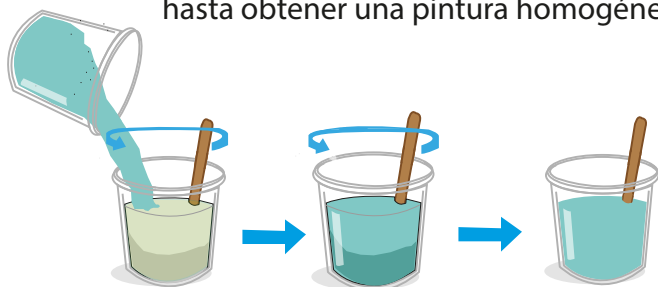


4.- (mezcla B)

En el recipiente que contiene la solución de nopal añadir la sal y mezclar hasta que se haya disuelto por completo

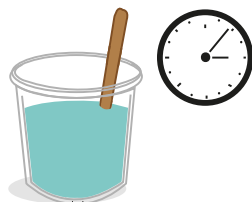


5.-Añadir lentamente la mezcla A en la mezcla B) revolviendo hasta obtener una pintura homogénea.

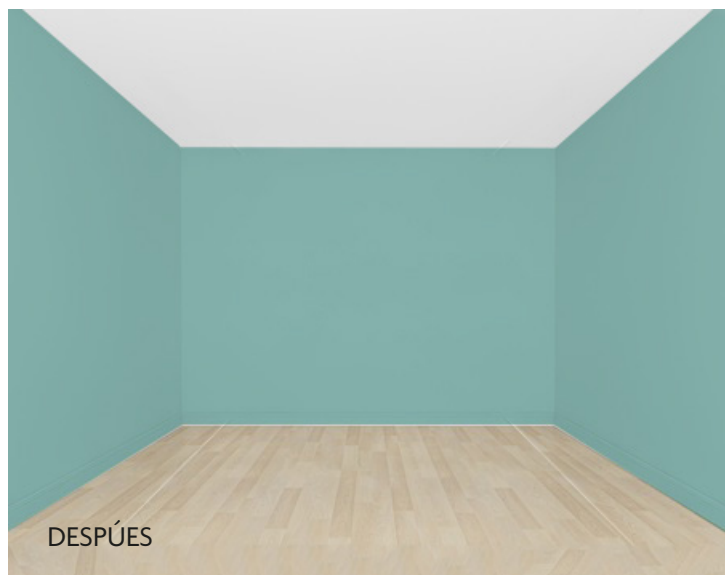
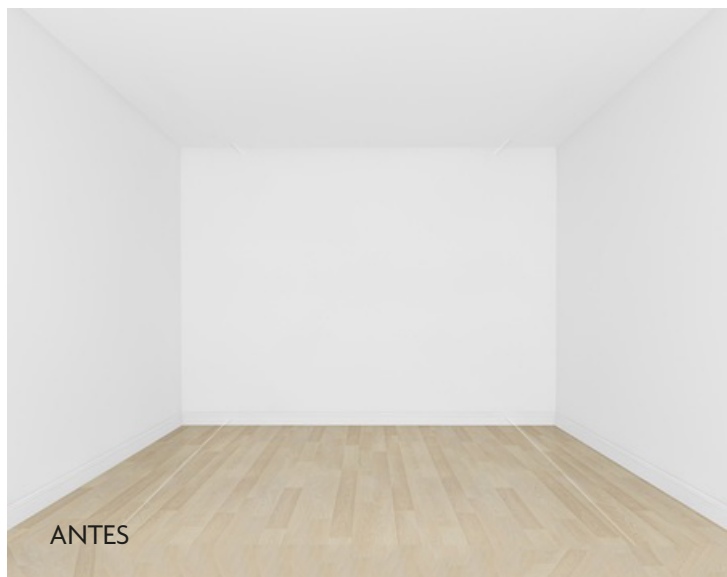


6.- Deje reposar al menos otras 12 horas antes de usar

Debido a la concentración de nuestro producto estas formulaciones son exclusivas para preparaciones con colores para cemento Pigmacolor,



Preparación de pintura ecológica de nopal con cal



Preparación básica de junta y/o boquilla pigmentada

Para un metro cuadrado aproximadamente de piedra decorativa con un ancho aproximado de 5 mm.

MATERIALES:

a) Rendimiento aprox de boquilla 2 m lineales con un ancho de 5mm



CERO
FINO



CEMENTO
BLANCO



COLOR



AGUA

PROCEDIMIENTO:

1.- Mezclamos en seco perfectamente todos los materiales (excepto el agua).



2.- Agregar el agua y revolver hasta obtener una mezcla homogénea.



Debido a la concentración de nuestro producto estas formulaciones son exclusivas para preparaciones con colores para cemento Pigmacolor,

Preparación básica de boquilla pigmentada



Preparación básica de boquilla pigmentada



Conoce nuestra línea de selladores

Pigmacolor®

Somos especialistas en color para concreto

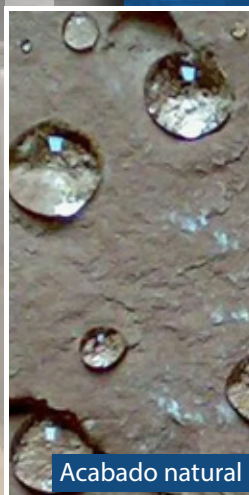
PISOS ESTAMPADOS



30 SÓLIDOS

Base Solvente
Rinde hasta 4 m².

Ideal para dar el
toque final a
sus pisos o muros.



UNIVERSAL

Base Agua
Hidrofugante
Rinde más de 20 m².

Lo mejor para
proteger su
piedra decorativa.



EL MEJOR ACABADO

TENEMOS LO QUE NECESITAS

- Colores para cemento
- Aditivos para pintura
- Espesantes para construcción
- Pisos estampados



¿Sabías que.....?

Los pigmentos son las sustancias o aditivos cuya función principal es dar color. Estos se clasifican en orgánicos e inorgánicos.

Los pigmentos más económicos y utilizados en la construcción son los óxidos de hierro sintético.

En Pigmacolor contamos con una amplia experiencia para asesorarle acerca de la aplicación de nuestros pigmentos.

SOMOS EXPERTOS EN COLOR PARA CONCRETO Y MÁS..

www.pigmacolor.com.mx