



Instructivo: Aplicación de DURO FIX

El kit de DURO FIX consta de:

- 1 Bolsa de Base x 25Kg.
- 1 Bolsa de DURO FIX color x 25Kg
- 1 Balde de Componente N° 2 x 20L
- 1 Bidón de Sellador x 5L

Paso 1°: Se debe verificar que la superficie se encuentre en buenas condiciones. (Que no esté flojas las cerámicas, azulejos, baldosas o la superficie donde se vaya a instalar. Verificar que no tenga humedad la superficie.)

Paso 2°: Se debe realizar la limpieza de dicha superficie. (Extraer el polvo o la grasitud, si hubiera.)

Paso 3°: Se aplica el Componente N° 2 con un rodillo o pincel, se pinta la superficie, ya que este sirve como puente de adherencia.

Paso 4°: Se aplica una mano de Base (3 parte de polvo se mezcla con 1 parte de Componente N° 2) Dicha aplicación se realiza mediante una llana de metal flexible (tipo Pina)

Paso 5°: Una vez que la superficie este seca se lija con grano de 80, tratando de eliminar todos los rebordes existentes, producidos por la llana, luego se aspira, eliminado todo tipo de polvo

Paso 6°: Una vez seco (dependiendo el tiempo, alrededor de 1 hora) se comienza con la segunda mano de Base.

Paso 7°: Una vez seca la superficie se realiza nuevamente una lijada y se aspira la superficie.

Paso 8°: Se aplicara el DURO FIX color (se mezclan 2 partes de polvo y 1 de Componente N° 2)

Paso 9°: Se deja secar (aproximadamente 1 hora, dependiendo del tiempo) luego se procede a lijar la superficie con lija grano 150

Paso 10°: Se aspira muy bien toda la superficie y se procede a la aplicación de una segunda mano de DURO FIX color.

Paso 11°: Se lija nuevamente la superficie, se aspira y se comprueba que esté totalmente seca.

Paso 12°: Se vuelve aplicar 1 mano de Componente N° 2 y comenzamos a sellar la superficie. Se realiza la aplicación del sellado con pasa cera o mopla. La cantidad de manos de sellador dependerá de la porosidad con que haya quedado el microcemento. Pueden ser de 3 a 5 maños. Para verificar su correcta aplicación la superficie deberá verse como si estuviera mojada.

1 PD: Se recomienda no transitarlo, ni colocar cosas pesadas en un lazo de 48hs. Para un mejor anclaje del producto a la superficie.

2 PD: En caso de requerir la superficie, se puede colocar una malla de fibra de 100micrones (esta se colocará con la aplicación de la primera mano de la Base).