



AGRECONS S.A.

MICROCEMENTO

REVESTIMIENTO ALISADO

DESCRIPCION:

El microcemento es un revestimiento continuo de dos componentes, formulado a base de aglomerantes hidráulicos, resinas sintéticas, aditivos específicos y colorantes seleccionados.

El sistema microcemento consta de dos componentes (componente A); el primero, microcemento base de preparación y el segundo, superficial, microcemento fino para el acabado y de líquido concentrado o resina (componente B).

El producto resultante es un revestimiento de poco espesor, y fuerte adherencia a cualquier tipo de soporte: hormigón, morteros cementosos, yeso, y cerámica.

PREPARACION DEL PRODUCTO:

Se coloca el líquido, Componente B, dentro del bote de mezcla. El Tinte se puede añadir en este momento o después de realizada la mezcla.

Luego añadimos el polvo, Componente A, poco a poco, amasándolo con batidora eléctrica para homogeneizar bien el producto y dejarlo exento de grumos. La mezcla sin teñir resultante es ligeramente pastosa con el objetivo de que en su aplicación en pared (vertical) no descuelgue

USOS:

- Revestimiento y pavimento continuo decorativo.
- Aplicable sobre cualquier tipo de soporte en suelos y paredes, como hormigón, cemento, mosaicos, azulejos, escayola, yeso, exceptuando la madera.
- Amplia gama de colores y acabados. Formulado para revestir superficies verticales y horizontales tanto en interiores como en exteriores de espacios comerciales y residenciales.
- Locales comerciales, oficinas, restaurantes, viviendas, parques temáticos.
- Escaleras, estanterías, platos de ducha y encimeras de obra.

APLICACION:

Aplicar una primera capa de MICROCEMENTO MEDIO con llana de acero inoxidable.

Aplicar una segunda capa- mano de Microcemento medio, cuando la 1ª capa haya endurecido, dejándolo semi-alisado.

Aplicar una 3ª capa, esta vez con Microcemento FINO, alisando el material correctamente

RENDIMIENTO:

En polvo: $1.300 \pm 50 \text{kg/m}^3$

En pasta: $1.950 \pm 50 \text{kg/m}^3$

Endurecido: $1.800 \pm 50 \text{kg/m}^3$

Resistencias mecánicas del microcemento sin sellado:

Compresión 7 días: $> 22 \text{N/mm}^2$

Compresión 15 días: $> 25 \text{N/mm}^2$

Compresión 28 días: $> 33 \text{N/mm}^2$

Flexión 28 días: $> 10 \text{N/mm}^2$

Adherencia al hormigón:

28 días: $> 1 \text{N/mm}^2$

PRESENTACION:

- Componente A, 18 Kg.
- Componente B, 2 Kg.



PRECAUCIONES:

- Lave las herramientas con agua antes que seque en ellas el producto.
- A temperatura de 30°C el producto comienza a fraguar.

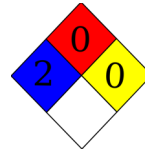
RECOMENDACIONES:

Se recomienda mezclar solo la cantidad de producto que puede colocarse en 30 minutos. Proteger de la lluvia

SALUD Y SEGURIDAD:

Puede producir irritación o quemaduras en ojos, piel y vías respiratorias. Use equipo de protección personal adecuado.

En caso que exista algún contacto con los ojos, lave con agua durante 15 minutos



0 Insignificante
1 Débil
2 Moderado
3 Alto
4 Extremo



AGRECONS S.A. mantiene la calidad de sus productos, pero no se responsabiliza por malas aplicaciones. En caso de requerir asistencia técnica comunicarse con nuestros asesores a nivel nacional o en la matriz.

Duran, Km 6.5 Vía Duran Boliche
TEL: (+593) 4 2802376 - (+593)4 815777
www.agrecons.com- agrecons@gye.satnet.net