

# MICROCEMENTO EN PASTA



FÁCIL APPLICACIÓN - RESISTENTE AL AGUA - PISOS Y PAREDES - DIRECTO SOBRE CERÁMICO - ALTO TRÁNSITO - MULTISUPERFICIE - ENTINTABLE - SIN OLOR O BAJO OLOR

## DESCRIPCIÓN

VALEN INFINITY Microcemento en Pasta, listo para usar, proporciona un efecto decorativo símil microcemento. Indicado para aplicar en pisos y paredes, permitiendo renovar los espacios sin necesidad de retirar terminaciones existentes. Posee excepcional resistencia al desgaste y a los quiebres. Adhiere a múltiples superficies incluyendo carpetas, cerámicos, porcelanatos, azulejos, hormigón, etc.

## USOS

Está indicado para superficies nuevas o a restaurar, interiores o exteriores, horizontales o verticales.

## CARACTERÍSTICAS

Componentes: Copolímero acrílico y cargas minerales.

Aspecto: Pasta lista para usar.

Peso específico: 1,5 kg/litro.

Rendimiento: 0,8 a 1 kilo por m<sup>2</sup>. El rendimiento puede variar según estado de la superficie y forma de aplicación.

Color: Gris Medio y Blanco, y 12 colores con sistema tintométrico. Ver muestrario de colores.

Brillo: Mate.

Número de manos: 3

Tiempo de secado entre manos: 2 a 3 horas.

Secado al tacto: 2 horas.

Solvente de limpieza y dilución: Agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

## SUSTRATO

### TRATAMIENTO PREVIO

La superficie deberá estar limpia, libre de grasa, polvo, brea, sin humedad, bien nivelada y firme. Retirar todo material que esté mal adherido. En todos los casos de carpetas porosas y absorbentes, sean cementicias o calcáreas o en superficies verticales de revoque, yeso o enduido, nuevas o pulverulentas, se recomienda aplicar previamente 1 mano de Imprimación Acuosa para asegurar correcta adherencia. Sobre superficies horizontales o verticales con cerámicos o azulejos, nivelar las juntas de hasta 2 mm, imperfecciones y bordes, con 1 a 2 capas de Microcemento en Pasta VALEN. En superficies verticales, donde las juntas superan los 2 mm, se recomienda nivelar con Cazzo Masilla Duo directamente, hasta lograr el nivelado total. En el caso de superficies horizontales cuyas juntas o imperfecciones superen los 2 mm, nivelar con Base para Microcemento imprimando previamente con Imprimación Acuosa VALEN.

## APLICACIÓN

Verter Microcemento en Pasta VALEN en el sustrato a recubrir, esparcir con llana metálica y trabajar el material para alisar lo mejor posible la superficie. Si se considera necesario se puede agregar hasta un máximo de 5% de agua para facilitar su aplicación. El llaneado se deberá realizar de forma tal que se logre una capa de 1 mm de espesor en cada aplicación. Una vez seca la primera capa, aproximadamente una a tres horas dependiendo de las condiciones ambientales, lijar imperfecciones (rebordes o marcas de llana) con lija número 180 a 240. No dejar pasar más de 12 horas para lijar. Aplicar la segunda y tercera capa, de la misma manera que la primera, hasta dejar nivelada la superficie. En carpetas de hormigón, deben respetarse todas las juntas de dilatación existentes en el sustrato.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
- Evitar el contacto con ojos y mucosas y la exposición prolongada con la piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).
- NO INFLAMABLE.
- Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

## PRIMEROS AUXILIOS

Ante contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. Ante inhalación prolongada ventilar. Ante contacto con los ojos, lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. Ante ingestión efectuar consulta médica.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: 0800-333-0160.

CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011) 4658-7777.

EN CÓRDOBA: (0351) 421-5400 / 422-2039.

EN ROSARIO: (0341) 448-0202.

EN LA PLATA: (0221) 451-5555.

## LÍNEA PREMIUM

CRISTIAN PUGLIESE



Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Asimismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. Por lo tanto, VALEN no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.

NOTA: los valores consignados de características físicas son a 20 ffl 3°C y 70% H.R.A., salvo expresa aclaración.

