



Nivelacor 1C Monocomponente

Es un mortero base cemento de un componente, especialmente desarrollado para ser utilizado como Masa de nivelación, es un polvo gris cemento en bolsa de 25 kg que se prepara utilizando únicamente agua para su amasado logrando obtener muy buena trabajabilidad y excelente resistencia físico-mecánica y química de la masa. Ideal para ser utilizado en aplicación de pisos vinílicos o de goma, permite obtener terminaciones perfectamente lisas y libre de irregularidades.

Como base de nivelación para pisos: aplicar con llana lisa sobre soporte en un espesor de 2 a 5 mm de espesor, aplicar en varias capas finas con llana metálica hasta dejar una superficie lisa y resistente. Una vez aplicado el producto dejar secar y lijar las marcas que deja la llana.

Rendimiento

Como masa de nivelación rinde entre 1 kg/m² por mano, dependiendo de las manos de aplicación y de las características de la superficie a revestir.

Recomendación

En los casos donde los contrapisos o soportes tengan mediana o alta absorción se deberá aplicar imprimación acrílica, de esta forma nivelaremos la absorción del sustrato y evitaremos una deshidratación brusca de la masa niveladora, generando un fragüe estable y controlado y evitando arañitas o grietas en la misma.

Trabajabilidad: 30 Minutos

Puesta en servicios: 12 Horas.

Preparación:

No utilizar el material con temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 35°C.

Almacenamiento:

Conservar en envase cerrado en ambiente seco.

Vida Útil:

12 meses en su envase cerrado en lugar seco al resguardo de la humedad.

Observaciones:

La siguiente información técnica es únicamente orientación, basados en nuestra experiencia y prácticas en obra, sin que implique responsabilidad alguna para la empresa. La empresa no se responsabiliza por el mal uso del producto. Aconsejamos a los usuarios determinar si el producto es apropiado para el uso propuesto

Escanea el QR
y visitá nuestra
página web



Mezclado

1-Utilizar recipiente limpio, agregar entre 6 y 6,25 litros de agua por cada bolsa de 25 kg de polvo en forma de lluvia



2-Recuerde siempre agregar el 70 % del agua de amasado para optimizar la mezcla, una vez lista la mezcla agregar el porcentaje restante de agua hasta dejar una mezcla sin grumos y fácil de trabajar.



3- El tiempo de mezclado total es de 3 (tres) minutos. Puede ser mezclado con un taladro portátil provisto de batidor de paletas. La temperatura ambiente no deberá ser inferior a los 5 °C ni superiora 30° los 5 °C.



5°C

30°C



Escanea el QR
y visitá nuestra
página web