



MASILLA EN POLVO

LÍNEA PARA TRATAMIENTO DE JUNTAS INVISIBLES



Mayor
productividad



Excelente
acabado



Fácil preparación
y aplicación



PRODUCTO EN POLVO LISTO PARA PREPARAR EN MEZCLA Y USAR. ESPECIAL PARA JUNTAS INVISIBLES EN SISTEMA DRYWALL.

PRODUCTO

Masilla en polvo formulada en yeso y aditivos especiales.

PRESENTACIÓN

Empaque en formato bolsa de 25 kg.

PREPARACIÓN



- 1 Vierta e agua en un recipiente limpio y libre de residuos a razón de 10 litros de agua por 1 a 2.5kg de polvo.



- 2 Espolvorea lentamente el producto sobre el agua, asegurándote de que aflore a la superficie. Deja reposar durante aproximadamente 3 a 5 minutos para permitir una adecuada hidratación. Evita verter el polvo directamente del saco; en su lugar, esparce el producto de manera uniforme, en forma de lluvia, para prevenir la formación de grumos.



- 3 Transcurrido el tiempo de hidratación, remover la mezcla de forma manual o con un agitador mecánico (300rpm), hasta eliminar los grumos y lograr la consistencia deseada

Dosificación recomendada

10 litros de agua



1 a 2.5 kilos de
masilla en polvo

Nota: La dosificación estimada puede variar según condiciones ambientales del lugar de aplicación y del grado de trabajabilidad que quiera obtener el aplicador del producto.

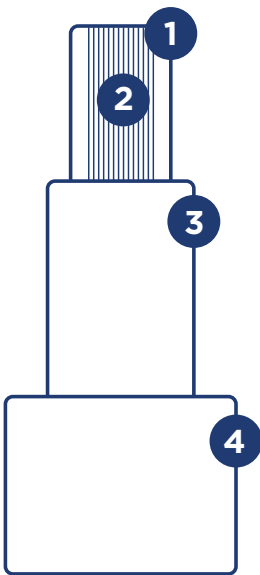


USOS DEL PRODUCTO

- › Tratamiento de juntas invisibles en placas de yeso.
- › Reparación superficial de placas de yeso.
- › Retape de clavos y tornillos en placas de yeso.
- › Recubrimiento de esquineros y de otros elementos de terminación.
- › Tratamiento de encuentros de tabique-tabique y tabique-cielo.

NIVELES DE ACABADO

Aplicar el producto preparado con espátula. Para tratamiento de juntas invisibles en placas de yeso, considerar lo siguiente:



1. Capa Base de Masilla

Aplicar el preparado como relleno en todo el espacio de la junta.

2. Cinta de Papel

Centrar y colocar la cinta de papel. Retirar el exceso con la ayuda de una espátula (barrido con ángulo de 45°).

3. Primera Capa de Masilla

Aplicar otra capa de masilla sobre la cinta y dejar secar.

4. Segunda Capa de Masilla

Aplicar una última capa de masilla, esta debe ser más ancha que las anteriores para el rebaje de los bordes. Dejar secar y lijar imperfecciones.

RENDIMIENTO **0.52 kg / m²**
APROXIMADAMENTE

Secado: *90 min.

DESPUÉS DEL USO

Limpiar las herramientas y recipientes con agua inmediatamente después de su uso.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO



Los sacos deben ser almacenados bajo techo sobre superficie plana, protegidos de la humedad y luz solar, nunca a la intemperie.



El tiempo máximo de conservación es de 12 meses a partir de la fecha de fabricación indicada en el saco, siempre que se mantenga bajo condiciones óptimas de almacenamiento.



Recomendamos usar el método PEPS (Primero que Entra - Primero que Sale) para un mejor almacenamiento y control de la calidad del producto. Esto quiere decir disponer de los sacos de acuerdo a su orden de llegada para evitar un almacenamiento prolongado o mayor a 12 meses.

TE RECOMENDAMOS

- › Preparar solo la cantidad requerida ya que una vez hecha la mezcla, el tiempo de trabajo será de 90 minutos aprox.
- › Primero verter el agua en un recipiente y después hechar el polvo. No al revés.
- › Usar cinta de Papel Volcán y una espátula.
- › Para un mejor acabado usar la masilla en pasta Volcán en la aplicación de la última capa de la junta invisible.



PRECAUCIONES



Mantener fuera del alcance de los niños.



El polvo podría irritar los ojos, la piel o sistema respiratorio.



Evitar el contacto prolongado con la piel. Caso contrario, lavar inmediatamente con bastante agua y jabón.



Evitar la ingestión. Caso contrario, lavar la boca con agua y buscar ayuda médica. No inducir al vómito.