



# PASTA MURO PM 15

Interior

## FICHA TÉCNICA

---

### Descripción del producto

Producto de alta viscosidad, de aspecto pastoso y base agua, para alisar superficies Estucadas, Yeso, y Yeso-Cartón.

### Usos recomendados

Se emplea para alisar superficies Estucadas interiores, Enyesadas, y de Yeso Cartón, como la Volcanita, Gyplac, y Knauf, para enmascarar las cabezas de los tornillos de fijación, que deberán ser galvanizados, para así obtener terminaciones lisas cuando se requiere aplicar sobre ella, látex y esmaltes al agua.

No debe emplearse para tapar grietas, hoyos, y defectos de plomada, estas deben ser tapadas con Yeso en interiores, o morteros cementicios pre dosificados para exteriores, como así también con Base Coat Soquina.

No debe aplicarse en zonas húmedas como baños y cocinas, sólo en áreas secas, como dormitorios, comedores, salas de estar, y pasillos.

## Propiedades

---

Propiedad	Descripción
Naturaleza química	Acrílica modificada
Nº Componentes	Uno.
Color	Blanco.
Terminación	Mate.
Diluyente	Agua Potable, sólo para lavado de herramientas
Rendimiento teórico	1,0-1,5 kg/m <sup>2</sup> /mano dependiendo del grado de absorción, rugosidad y espesor de película.
Condiciones de Aplicación	Sobre 10°C y Bajo 60% Humedad relativa
Herramientas de aplicación	Llana metálica y Espátula.
Dilución	No requiere, debe aplicarse tal cual viene en su envase.
Número de capas	1 – 2
Secado tacto	1 hora
Secado para lijar y re empastar	4 horas

---



# PASTA MURO PM 15

Interior

Secado final para pintar	24 horas
Formato	Galón (6 kg) y tineta (24 kg)

## Preparación de superficie

Las superficies estucadas deben estar fraguadas, secas, libres de sales, polvo y suciedades, dos manos con llana metálica serán suficientes para alisar superficies interiores, con un lijado entre ellas.

Sobre Yeso Cartón, deberá hacerse invisible la unión previamente aplicando Yeso sobre ella, y posteriormente enguincharla, para después aplicar la pasta sobre toda la superficie, para evitar así ver las fibras del papel.

Sobre Yeso, recomendamos sellarlo con una sola mano de Sellador Acrílico, diluido con ½ litro de agua por galón, para no dificultar su aplicabilidad, debido a que este material es muy absorbente, lo que origina que, durante la aplicación de la pasta, el Yeso absorbe el agua de ella, secándola y dificultando su aplicabilidad.

Antes de aplicar la pintura, recomendamos lijar la pasta con grano 120.

## Almacenaje

El producto debe almacenarse de acuerdo con la legislación vigente. Las condiciones por defecto son mantener los envases en un espacio seco, fresco, y bien ventilado. Los envases deben mantenerse perfectamente cerrados.

**Tiempo de vida de almacenaje a 10-30°C y H.R. menor a 80%.: 24 meses**

## Salud y Seguridad

Los componentes de este producto no son inflamables, y respetan el Medio Ambiente y a las Personas.

## Nota

Los valores informados sobre el rendimiento y secado pueden ser distintos a los indicados, debido a las características de la superficie, espesores de película, y las condiciones climáticas de aplicación.



# PASTA MURO PM 15

## Interior

Las indicaciones que figuran en esta hoja técnica están basadas en ensayos normalizados y experiencias de terreno que respaldan técnicamente este producto. Sin embargo, dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación, de almacenamiento o de servicio del producto, no nos corresponde responsabilidad alguna por resultados deficientes que puedan obtenerse en cada caso particular. Por lo anterior, escapan de nuestra responsabilidad problemas de rendimientos, desempeño o cualquier daño accidental o consecuencial que pueda derivarse del uso inadecuado del producto. Este producto podrá estar sujeto a modificaciones en el tiempo, de acuerdo con el avance y desarrollo de la tecnología. Nos reservamos el derecho de cambiar cualquiera de estos datos técnicos sin previo aviso.