



ESCAYOLA



❑ CARACTERISTICAS:

Sulfato calcico hemidrato, que puede incluir como constituyentes naturales arcillas y carbonatos, así como aditivos. Especialmente indicado para crear molduras rellenar agujeros y realizar tendidos en paredes. Producto de empleo sin mezcla de otros añadidos (arena, etc.).

❑ VENTAJAS:

- Presentación en polvo.
- Fácil y cómodo de usar.
- La bolsa interior permite su correcto almacenaje.
- Secado rápido.
- Aplicable sin problemas sobre cualquier tipo de soporte: cerámica, prefabricados, hormigón, encofrados, etc.
- Acabado fino y blanco

❑ APLICACIONES:

La escayola está especialmente indicada para crear y reparar molduras, para el relleno de agujeros en paredes, tendidos de las mismas, colocación de elementos eléctricos como cajas, enchufes, etc. Uso exclusivo en interiores.

❑ CONSERVACIÓN:

En condiciones normales de temperatura y humedad y en su envase original la vida del producto es de 12 meses desde su envasado.

❑ PRESENTACIONES:

Se presentan en brick de:

- 1 kg.

❑ MODO DE EMPLEO:

1. Depositar agua en un recipiente (1 parte de agua por 3 de producto).
2. Añadir el yeso poco a poco batiendo el mismo, para que no tenga grumos, hasta conseguir una pasta homogénea.
3. Aplicar el producto sobre superficies limpias de grasa, aceites y polvo.
4. Tiempo de uso de la mezcla 15 minutos.
5. Limpiar con agua las herramientas después de su uso.

❑ CARACTERISTICAS TECNICAS:

Características	Valor	Unidades
Apariencia	Polvo Blanco	visual
Índice de pureza	77,3%	
Contenido de SO ₃	17%	
Tiempo espera	9-13	minutos
Tiempo acabado	30-35	minutos
Relación A/Y	0,80%/0,90%	Lt./Kg

❑ RECOMENDACIONES:

- En caso de contacto con la piel o con los ojos limpiar inmediatamente con agua.
- Dejar fuera del alcance de los niños.

Almacenar en lugar seco y fresco una vez abierto el brick.

