

## QUIMMIX

### Masilla p/juntas de placa de roca-yeso

#### Descripción:

Es una masilla lista para usar, formulada sobre la base de polímeros vinílicos de alta calidad y cargas minerales, ideal para juntas de placas de roca-yeso.

Se utiliza para dar terminaciones en uniones de tabiques y cielorrasos de placa de roca-yeso, cubrir tornillos, cantoneras y uniones dejando la superficie apta para pintar empapelar o fijar revestimientos.

Otro uso común es como enduido en paredes en malas condiciones, debido que genera un mayor espesor evitándose sucesivas manos y microfisuras con el consecuente ahorro de mano de obra.

#### Uso y aplicación:

##### ➤ **Aplique QUIMMIX.**

Llene las juntas (formadas por la unión de los bordes rebajados de la plancha de yeso) de forma uniforme y completa con QUIMMIX.

##### ➤ **Coloque la cinta.**

Centre la cinta en la junta y aplique sobre ella **QUIMMIX** utilizando una espátula para placas de roca-yeso de 4" ó 6".

Coloque la cinta a lo largo de toda la junta.

##### ➤ **Retoque las cabezas de los tornillos.**

Aplique una primera capa de **QUIMMIX** y continúe haciéndolo a medida que aplique otras capas. Normalmente requiere tres capas.

##### ➤ **Primera capa de QUIMMIX.**

Una vez la masilla QUIMMIX se ha secado (aproximadamente 24hs), aplique una capa fina de QUIMMIX y allánela unos 3" a 4" hacia ambos lados de la junta con una espátula de 8".

##### ➤ **Segunda capa de QUIMMIX.**

Una vez que se ha secado completamente la primera capa, aplique una segunda capa fina de QUIMMIX y allánela unos 8" ó 10" hacia ambos lados de la junta con una espátula de 10".

##### ➤ **Acabado de las juntas.**

Una vez seca la última capa de **QUIMMIX**, efectúe el lijado de las juntas para obtener la superficie lisa y uniforme deseada.

##### ➤ **Esquineros.**

El tratamiento de las esquinas interiores se efectúa doblando la cinta por la mitad, en sentido longitudinal, antes de colocarla con **QUIMMIX**. Aplique una capa de **QUIMMIX** a uno de los lados de la esquina y déjelo secar. Posteriormente aplique la capa de **QUIMMIX** al otro lado de la esquina.

##### ➤ **Precauciones:**

- No aplicar en temperaturas inferiores a los 5°C o superiores a los 35°C.
- Protéjase contra la congelación.

**Datos técnicos:**

**Peso específico:** (1.80±0.05)kg./Lts  
**VOC:** 0 g/l  
**Secado:** 24hs.

**Consumo:**

- Para el procedimiento explicado en puntos anteriores: 0,8 a 1 kg por m<sup>2</sup>
- Dando una mano de masilla da un total: 1,4 kg por m<sup>2</sup>
- Dando dos manos de masilla da un total: 1,7 kg por m<sup>2</sup>

**Salud y Seguridad:**

- ✓ No contiene mercurio en su formulación.
- ✓ Mantener fuera del alcance de los niños.
- ✓ No ingerir.
- ✓ Evitar el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto accidental con la piel, limpiar con agua y jabón; con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos.
- ✓ En caso de ingestión no inducir vómitos. Beber abundante agua.
- ✓ En todos los casos consultar al médico.
- ✓ Los restos de producto y desechos de material no deben ser arrojados en los desagües ni en los cursos de agua. Eliminarlos de acuerdo con las recomendaciones sobre el Cuidado del Medio Ambiente.