

# PASTA DE JUNTAS DE SECADO



## Normativas

La PASTA DE JUNTAS DE SECADO cumple la norma Europea EN 13.963 de Mayo de 2005.

## Descripción

La pasta de juntas de secado es un material en polvo, que está especialmente diseñado para su aplicación específica como pasta de juntas de secado para relleno y acabado de juntas con cinta de papel en placas de cartón yeso o yeso laminado.

## Características técnicas

Color	Blanco
Densidad	< 700 Kg./m <sup>3</sup>
Finura de molido	0% EN 315 micras
Relación de amasado	2 Kgs. producto / 1 litro de agua
Tiempo abierto de aplicación	> 24 horas
Adherencia	> 0,25 N/mm <sup>2</sup>



Yesos Millán, S.L.

## INDICADO PARA



## Modo de empleo recomendado

Utilizar un recipiente limpio, verter agua limpia, espolvorear el producto sobre el agua en una proporción de 2Kg. de producto por un 1 litro de agua. Dejar reposar unos minutos, amasar a mano con espátula o mecánicamente hasta que la pasta tenga un aspecto homogéneo, sin grumos y con una buena consistencia. La mezcla amasada puede conservarse mínimo 48 horas en un recipiente cerrado.

## Aplicaciones

Rejuntado de paneles de cartón yeso o yeso laminado.

Para emplastecer superficies de cartón yeso o yeso laminado en pequeños espesores.

Como rovoque de alisado a base de yeso.

Para reparar irregularidades de cartón yeso o yeso laminado.

Enlucido de cabezas de tornillos en la misma placa de cartón yeso o yeso laminado.

## Ventajas

Amasado mecánico o manual.

Gran rendimiento.

Gran facilidad de aplicación.

Fácil lijado.

## Presentación y almacenaje

Este producto se comercializa en sacos de triple hoja, dos de papel y una lámina de plástico con un contenido de 20kg  $\pm$ 5% y en palet de 64 sacos.

El almacenaje de este producto será de 6 meses, debiendo realizarse en lugares secos y resguardados de la humedad para conservar sus propiedades.

## TIEMPO DE TRABAJO

