



# QUINTALIS

## PASTA ESPECIAL PARA ELIMINACIÓN DE GOTELE

### Descripción del Producto

Es un producto a base de sulfato de calcio de alta pureza de granulometría fina, que ha sido convenientemente aditivado para optimizar su trabajabilidad y para una correcta adherencia sobre soportes pintados obteniéndose acabados de gran planitud.

### Aplicaciones

Es una pasta de terminación especialmente preparada para la eliminación del gotele sobre paredes pintadas sin necesidad de picarlas ni hacer obra. Adicionalmente se puede utilizar para regularizar diferentes superficies para su posterior pintado y es igualmente aplicable sobre cualquier superficie en revestimientos interiores (yeso, escayola, ladriyeso, morteros de cemento, etc). Debido a su gran finura y elevada blancura permite acabados de gran calidad.

### Características Técnicas

Concepto	Cararct.
Granulometría	0-0,2 mm.
Relación Agua/Yeso	0,65 (l/kg)
Tiempo de uso	1h30 a 2h <sup>(1)</sup>
Peso del saco	15 kg.
Rendimiento	2-4 kg/m <sup>2</sup>

(1) Los tiempos de utilización pueden variar en función de distintos factores: relación agua/yeso, temperatura, pH del agua, tipo de soporte, tiempo y velocidad de batido.

### Ventajas:

- Fácil aplicación.
- Elevada blancura y gran finura.
- Excelente rendimiento.
- Tiempo prolongado de aplicación.
- Muy lijable.

### Presentación y Almacenaje:

El producto se distribuye en sacos de 15 kg. ± 5% de papel kraft de doble hoja en palets de 48 sacos.

Almacenar en un lugar seco y libre de humedades para permitir que el producto mantenga sus propiedades.

### Fábrica:

Ctra. Soria km. 34  
47350 Quintanilla de Onésimo  
(Valladolid)  
Tfno: +34 983 23 26 90 / 68 00 83  
Fax: +34 983 55 64 27

### Modo de Empleo

- Espolvorear el yeso sobre el agua hasta cubrirlo por completo. Dejar reposar brevemente (aprox. 5 minutos) y a continuación batir bien manualmente bien con ayuda de batidor mecánico hasta obtener una pasta homogénea de aspecto denso y sin grumos.
- Aplicar con llana en un espesor de 1 a 4 mm. en función del estado del soporte y del nivel de acabado exigido, dejar secar ligeramente antes de aplicar la mano siguiente.

### Recomendaciones de uso

- En ningún caso deben añadirse aditivos en obra, ya que pueden perjudicarse las características fundamentales del producto.
- Se recomienda la limpieza cuidadosa de la herramienta antes de cada amasado, la utilización de aguas limpias y con temperaturas entre superiores a 5 °C e inferiores a 40 °C.



[www.yesosquintanilla.com](http://www.yesosquintanilla.com)  
info@yesosquintanilla.com