



HOJA TÉCNICA

07/2017

READYMAS JUNTAS Y TERMINACION

MASILLA LISTA PARA USAR PARA PLACAS DE YESO

DESCRIPCION

COMPOSICION

Masilla a base de polímeros y cargas minerales de secado aéreo para tomado de juntas y terminaciones de placas de yeso.

FORMA DE PRESENTACION

Baldes de 1,7 kg | 7 kg | 17 kg | 32 kg.

RENDIMIENTO

Tomado de juntas (Q1-Q2) 0,6 kg/m² aproximadamente
Terminación (Q3 – Q4): 0,5 kg/m² aproximadamente

ALMACENAJE

Se puede almacenar el producto durante 12 meses siempre que sea un lugar seco.

Proteger de heladas de altas temperaturas y de radiación de sol directa.

AREA DE APLICACION

- Tomado de juntas de placas de yeso, masillado de cabezas de tornillos, reparación de zonas dañadas y para subsanar irregularidades de placas.
- Relleno de grietas de capas cubiertas en el caso de emplacados de múltiples capas de placas de yeso.
- Cubrir cantoneras, ángulos de ajuste o buñas.
- Cobertura de superficies completas (niveles de calidad Q3-Q4)

PROPIEDADES

- Masilla listo para usar.
- Alta adherencia.
- Mayor suavidad.
- Poca fluidez y mínimo desperdicio.
- Baja retracción.
- Versatilidad para dar capas finas
- Fácil de pintar y decorar
- Nivel de calidad de terminación: Q1-Q2-Q3-Q4.

PREPARACION Y APLICACION

- Tratamiento previo de base:** La superficie deberá estar limpia y seca, libre de polvo y cualquier elemento contaminante. Deberá además estar fijada firmemente a la estructura base.
- Temperatura de trabajo/clima:** No se deberá aplicar con temperatura ambiente mayor a 40 °C ni menor a 5 °C.

NIVELES DE CALIDAD DE TERMINACION

Los niveles de Calidad de Terminación están determinados por conjuntamente por la Unión Europea de Contratistas de Yeso, Instaladores en seco y Actividades relacionadas (UEEP) y Eurogypsum con el fin de definir de forma más objetiva los distintos niveles de calidad así como los requisitos necesarios en su aplicación:

- Calidad Nivel 1 (Q1)**
- Calidad Nivel 2 (Q2)**
- Calidad Nivel 3 (Q3)**
- Calidad Nivel 4 (Q4)**

Si en el proyecto no existe ninguna descripción con los términos mencionados anteriormente, se considera, por defecto que se acuerda el nivel de calidad Q2.

El nivel de calidad de cada superficie deberá ser estudiado previamente y descrito en el proyecto constructivo.

La Masilla *Readymas Junta y Terminacion Knauf* corresponde a los siguientes Niveles de Calidad de Terminación:

INSTRUCCIONES DE USO

- Amasado:** La masilla viene lista para su uso. No necesita agregados. Después de un tiempo permite su utilización con solo removerla.
- Ejecución:** Pueden ser utilizadas herramientas manuales o mecánicas. Se aplica una fina capa inicial y sobre ella se asienta la cinta de papel, emprolijando con espátula pero dejando la cinta a la vista. Una vez seca, se debe dar otra capa de 25 cm de ancho sobre la cinta y al término del secado se aplicado , una última de 30 cm de ancho, de modo a cubrir irregularidades, así como las cabezas de los tornillos. Entre cada capa se debe dejar secar el producto. Con este tipo de terminación se estaría llegando a un nivel de calidad Q2.
Para alcanzar un nivel de terminación Q3-Q4 se debe recubrir toda la superficie, eliminando todo tipo de imperfección. Al finalizar se debe lijar suavemente la superficie para darle un buen acabado
Terminación: Al tener porosidad distinta a la del cartón de las placas de yeso laminado a la hora de pintar, se recomienda dar una imprimación para igualar dichas porosidades.
- Tiempo de secado:** Depende de la temperatura, humedad, ventilación y de la superficie donde se aplicará el producto. Generalmente el tiempo de secado es de aprox. 24 hs. desde su aplicación.

