

| | | | |
|---|----------------------------------|-------------------|---|
|  | YESOS TORRIQUE, S.A. | | |
| | FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO | | |
| YE/T | Edición: 1 | Fecha: 31/07/2009 |  |
| YESO ESPECIAL DE TERMINACION | | | |

| | |
|---|---|
| APLICACION | |
| Yeso de construcción de granulo muy fina de aplicación manual, que se utiliza en pasta para enlucidos para el acabado final de los revestimientos interiores (guarnecidos y enfoscados). | |
| CARACTERÍSTICAS (Según UNE-EN 13279-2) | |
| Esta constituido por semihidrato (SO ₄ Ca ½ H ₂ O) y anhidrita II artificial (SO ₄ CaII). | |
| Agua combinada | ≤ 6 % |
| Determinación del Ph | ≥ 6 |
| Índice de pureza | ≥ 56 % |
| Finura de molido | Retención en 0,2 mm ≤ 15 % Retención en 0,8 mm ≤ 0 % |
| * Principio de fraguado | ≥ 180 minutos |
| Resistencia a flexión | ≥ 1 N-mm ² |
| Resistencia a compresión | ≥ 2 N-mm ² |
| Dureza superficial | ≥ 45 Uds. Shore C |
| RECOMENDACIONES DE USO | |
| <p>Normalmente se amasa con una relación agua / yeso inferior al 1 % Amasar manualmente hasta homogeneizar la pasta No se debe añadir aditivos en obra. Las herramientas deben limpiarse entre aplicaciones. Los paramentos deben estar limpios y exentos de florescencias y salitres para mejorar la adherencia. Se utilizaran aguas limpias y con una temperatura superior a 5° C. No se amasara el yeso cuando la temperatura ambiente sea inferior a 5° C ni superior a 40° C. Asegurar la ventilación en zonas aplicadas. Aplicar solamente cuando haya cubierta o tres forjados por encima.</p> | |
| ENVASADO Y PRESENTACION | |
| <p>En sacos de PAPEL de doble hoja. El peso de cada saco es de 18 Kg. +/- 5 %. Palet de 64 sacos.</p> | |
| CONDICIONES DE CONSERVACION | |
| Almacenar en lugar seco y protegido del agua. | |
| CUALIDADES | |
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Máxima adherencia y robustez ▪ Gran adaptabilidad. ▪ Material innovador y con futuro. ▪ Mayor rendimiento ▪ Incombustible. Dispone de la clasificación M-O. ▪ Excelente aislante y acústico ▪ Ecológico y respetuoso con el medio ambiente. ▪ Confortable. Gran aislamiento térmico. ▪ Proporciona habitabilidad a su casa. Regula la humedad. ▪ Cumple con todos los requisitos esenciales de la directiva de productos de construcción. | |
| DISTINTIVOS DE CALIDAD | |
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Producto con certificado por AENOR (en curso). ▪ Declaración CE de conformidad. | |

APROBADO POR:



* Para una relación agua / yeso de 0,56