

## CAPSTONE S-560



Modelo: CAPSTONE S-560

SKU: BellCapS-560 | Categorías: [Yeso para recubrimiento de concreto](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El yeso S-560 comprende el yeso de extrema resistencia, de aplicación exclusiva como yeso de recubrimiento. Muchas construcciones del Gobierno de Taiwán han requerido del material de yeso de recubrimiento S-560, tales como el Tren de Alta velocidad, la construcción de autopistas y puentes, etc. Se considera que el yeso de alta resistencia S-560 será la nueva tendencia en un futuro próximo.

SE recomienda que La razón de Agua / YESO para EL S-560. esté EN EL Rango de. 17 ~ 18 is%. Después de mezclarse CON Agua Durante 30 minutos, EL YESO SE endurecerá totalmente Y SE encuentra LISTO para Ser utilizado inmediatamente. Alcanzará UNA Resistencia De más de 560 kgf / cm<sup>2</sup>, que es igual a 8000psi.

### Resistencia a la compresion de datos



### Fuerza de Compresión y Grosor Máximos de los Materiales de Recubrimiento



### Reseña

De acuerdo con el reglamento de la norma estadounidense ASTM C617, se permite el uso de yeso de alta resistencias en muestras cilíndricas de concreto de recubrimiento. En comparación con otros métodos, el recubrimiento de yeso es el método más conveniente, rápido y seguro.

TAIWAN CAPSTONE utiliza yeso 100% puro para producir el yeso de recubrimiento de alta resistencia sin necesidad de añadir relleno de yeso adicional. Este procedimiento se ajusta a los reglamentos de la norma ASTM C617 5.3.1.

Cada lote entregado es sometido a un estricto control de calidad.

Tenemos disponible la entrega gratuita de una muestra para prueba.

País de origen: Taiwán

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO