

CAP350STONE S-350



El S-350 y el S-420 son los productos más populares de la serie Capstone. En especial el S-350, ocupa alrededor de 40% de todo el volumen de ventas de los yesos recubiertos. Para los casos de viviendas comunes, la Resistencia de compresión de hormigón es de 2000psi a 3000psi. S- 350 ofrece una de resistencia de 5000psi que es más alta que la resistencia estándar. Por lo tanto es más fiable para el uso en las pruebas generales.

Se recomienda una razón en el rango de yeso/agua para S-350 en el rango de 23~24%. Después de mezclar con agua durante 30 minutos, el yeso estará totalmente endurecido y se podrá utilizar inmediatamente, llegando a tener una fuerza de más de 350 kgf / cm², equivalente a 5000 psi

Resistencia a la compresión de datos



Fuerza de Compresión y Grosor Máximos de los Materiales de Recubrimiento



Remark

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 entrega gratuita de una muestra para prueba.

País de origen: Taiwán

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO