

CAPSTONE S-420



El S-350 y el S-420 son los productos más populares de la serie Capstone. En especial el S-420, 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-420 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-420 en el rango de 21~22%. 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 420 kgf / cm², equivalente a 6000 psi

Resistencia a la compresion 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 fuerza 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 el 100% del yeso puro para producir el yeso de recubrimiento de alta fuerza 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

Entrega gratuita de muestra para la prueba

País de origen: Taiwán

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO