MITAD BLOCK HUECO



DISPREH®, la mejor empresa de prefabricados del centro de Mexico.

www.dispreh.com.mx

CARTA TÉCNICA | MITAD BLOCK HUECO

De apariencia semi lisa, comúnmente empleado para sustituir el corte del block hueco en esquinas, usado en sistemas constructivos para muros aparentes y estructurales, . Elaborado por medio de vibro compresión de materiales pétreos y cementantes. Tiene baja absorción de agua.

Clave: Bh1

Familia: Vibro comprimidos

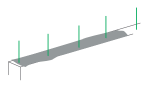
Resistencia a compresión: 60 kg/cm2 a 90 kg/cm2 Piezas por metro cuadrado (sin considerar junta): 12.5

Absoricion inicial: : < 5 g/min

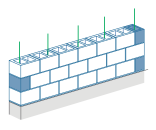
Absorcion total en 24 horas: < 25 %

Contracción por secado: < 0.06 %

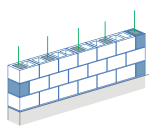
*Los pesos que se muestran son aproximados.



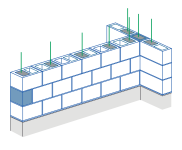
Colocar Varillas de 3/8 cada 60 cm amarradas a la cadena de desplante



Colocar los bloques traslapados. Unidos con mortero (cemento arena) con una junta de 0.05 cm a 2 cm de espesor de acuerdo a especificaciones de proyecto. *Colocar mitad de block en donde se requiera



Colar los huecos donde se encuentran las varillas cada 3 hiladas



NOTA: En el cruce de muro, colar varillas en la intersección como muestra la figura