

Solid slab

كمية الحديد(كجم) = المساحة * 13 كجم
الثلث حديد كمر..&.. والثلثين حديد بلاطة
والكانات 3/1 حديد الكمر
بالنسبة للزلط = المساحة * 0.15*1.30*0.80
بالنسبة للرمل = المساحة * 0.15*1.30*0.40
بالنسبة للاسمنت(طن) = المساحة * 0.15*1.30*0.350

Flat slab

كمية الحديد (طن) = المساحة / 60 كجم
بالنسبة للزلط = المساحة * 0.2*1.10*0.80
بالنسبة للرمل = المساحة * 0.2*1.10*0.40
بالنسبة للاسمنت(طن) = المساحة * 0.2*1.10*0.350

القواعد

كمية الحديد (طن) = (المساحة / 120)
كمية الحديد (طن) = (المتر المكعب * 35)
بالنسبة للزلط = (المساحة / 5)
بالنسبة للرمل = (المساحة / 10)
بالنسبة للاسمنت(طن) = (المساحة / 13)

السميلات

- كمية الحديد (كجم) = المساحة * 4 * 1.1
كمية الحديد (طن) = (المتر المكعب / 20)
كمية الزلط = (المساحة / 9) * 0.80
كمية الرمل = (المساحة / 9) * 0.40
بالنسبة للاسمنت (طن) = (المساحة / 9) * 0.350

الاعمدة

- كمية الحديد (طن) = (المساحة / 240)
كمية الحديد (طن) = (المتر المكعب * 100)
بالنسبة للزلط = (المساحة / 25)
بالنسبة للرمل = (المساحة / 50)
بالنسبة للاسمنت (طن) = (المساحة / 60)