

CANASTILLAS DOWELLS

Definición

Es un conjunto de aceros redondos lisos que sirven como mecanismo para garantizar la transferencia efectiva de carga entre las losas adyacentes.



Usos

Los dowells al estar ubicados a la mitad de la losa y alineados tanto vertical como horizontalmente permiten que cumplan su función de deslizamiento, una vez que el concreto ha endurecido todas sus puntas transversales. Se utiliza principalmente en toda pavimentación rígida (Hormigón) como: Vías, carreteras, área de maniobra en aeropuertos, bodegas, canchas deportivas, parqueaderos.

Normalización

NTE-INEN 2167- ASTM- A706, ASTM-A615: Dowells (Pasajuntas)
ASTM-A82 y A496: Canastilla Soldada

Presentación

Nuestro sistema de calidad permite la supervisión de la totalidad del proceso de fabricación con el fin de obtener un producto de composición y dimensionamiento adecuado para su uso. Emitimos, a pedido del cliente, el correspondiente certificado de calidad.

