

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



# ADOQUÍN HOLANDA

[8 cm]



**concretus**



PRODUCTO	ESPEJOR	ANCHO	LARGO	PESO	UNIDAD X M2	UNIDAD X PALLET	M2 POR PALLET	PESO POR PALLET
<b>AH8</b>	8 cm	10 cm	20 cm	3,5 kg	50	600	12	2100 kg

• **CONTROL DE CALIDAD: TRAZABILIDAD DE LOS PARÁMETROS EN LABORATORIO PROPIO.**

El **CCTS ADOQUIN HOLANDA de 8 cm** es recomendando para utilizar en zonas de tránsito vehicular con cargas muy exigentes. El adoquin Holanda lo podemos encontrar en Aeropuertos, Puertos de Carga, Parques Logísticos, Calles.

### **Dimensiones**

El tamaño y la forma de los adoquines serán lo más uniformes posibles, para que traben unos con otros y la superficie final sea plana. Para esto, la diferencia máxima en las dimensiones con respecto a las dadas por el productor, no será de más de 2 mm para el largo y ancho, y de 3 mm para el espesor.

### **Superficie**

Las superficies de los adoquines serán de color uniforme, parejas, es decir sin fisuras, huecos, hormigueros, descascamientos o materiales extraños (madera, semillas, piedras grandes, etc.). El color y tipo (rugosidad) de la superficie se acordará entre el productor y el comprador porque no existe una forma práctica para medirlos.

### **Aristas y esquinas**

Los bordes o aristas serán agudos, es decir sin desbordamientos, embombamientos o torceduras; y no tendrán rebabas horizontales (en la cara inferior), ni verticales (en la cara superior del adoquín). Esto mismo se debe cumplir para las esquinas y para el bisel.