



| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS "ADOKING" | | | | |
|--|--|----------------------------|----------------------|----------|
| TIPO DE UNIDAD | ADOQUIN DE CONCRETO | | | |
| DIMENSIONES | RECTANGULAR O "HOLANDES" | | ESTRIADO O "LONDRES" | |
| | ANCHO | 10 cm | ANCHO | 11.25 cm |
| | LARGO | 20 cm | LARGO | 22.50 cm |
| | ESPESOR | 4, 6 y 8 cm | ESPESOR | 4 y 6 cm |
| VARIACIÓN DIMENSIONAL | LARGO Y ANCHO < 1.6 mm ALTO < 3.2 mm | | | |
| ABSORCION | MENOR AL 5% DEL PESO SECO | | | |
| RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN | Tipo I = 31 Mpa (320 kg/cm ²) Espesor 4 y 6 cm Tipo II = 41 Mpa (420 kg/cm ²) Espesor 6 cm 37 Mpa (380 kg/cm ²) Espesor 8 cm | | | |
| DENSIDAD | MAYOR A 2100 kg/m ³ | | | |
| PESO DE CADA UNIDAD | Espesor 4 cm = 1.8 Kg. Espesor 6 cm = 2.7 Kg. Espesor 8 cm = 3.6 Kg. | | | |
| RENDIMIENTO | 50 Und/m ² RECTANGULAR O "HOLANDES" 40 Und/m ² ESTRIADO O "LONDRES" | | | |
| USOS Y APLICACIONES | PAVIMENTOS PEATONALES VEHICULAR LIGERO VEHICULARES PESADOS | 4 y 6 cm 6 cm ≥ 8 cm | | |
| COLORES | GRIS / NATURAL ROJO, NEGRO, AMARILLO, GRIS CLARO, BEIGE, MARRON CLARO, VERDE Y OTROS A PEDIDO. | | | |
| NORMAS | TODAS LAS CARACTERÍSTICAS DEL ADOKING ESTAN DE ACUERDO A LA NORMA TECNICA PERUANA 399.611 "ADOQUINES DE CONCRETO PARA PAVIMENTOS, Requisitos. | | | |