



- | | | |
|--|---|---|
| <p>1. Explanada compactada.</p> <p>2. Acera pavimento de baldosa u hormigón impreso.</p> <p>3. Sub base granular zahorra natural caliza.</p> <p>4. Base granular zahorra artificial caliza.</p> <p>5. Mezcla bituminosa AC 22 Base B40/50 G de 8,00 cm.</p> <p>6. Blandón o bache existente.</p> | <p>7. Vaciado, compactado y Riego de imprimación con 1,5 kg/m² de emulsión bituminosa catiónica C60BF4 IMP.</p> <p>8. Fresado 5,0 cm de espesor medio.</p> <p>9. Reperfilado de firme en calzada hasta conseguir un acabado geométrico mediante mezcla bituminosa en caliente tipo AC32 base G, con árido calcáreo de 32 mm de tamaño máximo y betún asfáltico de penetración, según UNE-EN 13108-1.</p> | <p>10. Riego de adherencia con 1,0 kg/m² de emulsión bituminosa catiónica termoadherente C60BP3 TER.</p> <p>11. Capa de 5 cm de espesor de mezcla bituminosa continua en caliente AC16 surf D, para capa de rodadura, con árido calcáreo de 16 mm de tamaño máximo y betún asfáltico de penetración, según UNE-EN 13108-1.</p> |
|--|---|---|