

INSTRUCCIONS PER LA CONSTRUCCIÓ DE VORERES I GUALS

Panot: Les voreres estaran pavimentades amb panot de morter hidràulic de color gris de 20x20 cm. i 4 cm. de gruix, sobre llit de sorra i morter pobre i rejuntat amb beurada de ciment pòrtland. El format habitual serà de 9 pastilles, excepte en els casos que les voreres adjacents estiguin construïdes amb un altre tipus de panot. El panot haurà d'estar col·locat sempre sobre una base de 10 cm de formigó. El panot es començarà a col·locar des de la vorada cap a la façana, de manera que els panots tallats quedin arran de façana.

Pendent: El pendent de la vorera serà en general de l'1% en direcció al centre del vial, podent acceptar segons el cas, pendents de fins al 2%. La vorera seguirà sempre paral·lel al pendent del vial, sense permetre rebaixos ni alçades en funció de guals o obertures d'entrada.

Vorada: La vorada a utilitzar serà prefabricada de formigó o de pedra, recte, tipus T2. L'alçada de la vorada variarà entre els 12 i 14 cm respecte el pla de la calçada.

Guals: A les zones d'accés de vehicles es permet col·locar una peça remuntable, sempre que es garanteixi un pas mínim del pla de la vorera de 1,20 m, o 90 cm en el cas de voreres estretes. El model a utilitzar serà prefabricat o de pedra tipus V25, V35, V40, V60, V120 segons l'amplada de la vorera. En tots els casos es col·locaran peces de transició amb la vorada T2. El gual no sobrepasarà, en condicions generals, l'amplada de l'obertura en més d'un metre.

Senyalització: El gual estarà senyalitzat mitjançant una placa col·locada a un lloc visible de l'obertura i que subministrarà l'ajuntament al donar-se d'alta. A la calçada es senyalitzarà el gual amb una línia discontinua de color groc, separada 15 cm de la vorada, segons dibuix adjunt.

