



Proyecto Mezclas sostenibles  
medioambientalmente amigables

## TRAMO DE ENSAYO EN LA M-204 EN CARABAÑA, MADRID



Fecha de ejecución: junio del 2013

Mezclas extendidas: SMA11, SMA8 con polvo de caucho y SMA11 con RAP

SMA11: árido milonita, 5,6% de betún 45/80-65 s/m, 0,3% de fibras Viatop Premium. Capa de 4,5 cm

SMA8: árido andesita, 6,1% de betún 45/80-65 s/m, 0,3% de fibras Viatop Plus CT40. Capa de 3,0 cm

SMA11: árido porfídico, 5,5% de betún 45/80-65 s/m, 10% de RAP, 0,3% de fibras Viatop Plus CT40. Capa de 4,5 cm

