

espesor ó tirón. Deberán tener sus caras bien iguales y sus aristas derechas y sin porfillos; serán exteriores, desechándose los que estén quebrantados, tengan jeños ú otros desperfectos que sean causa de formar mal piso, ó romperse con facilidad.

7.^a La cal para mercla, será grasa de la mejor calidad; procederá directamente del horno; se apagará en la obra, empleándose en esta operación la menor cantidad posible de agua: ha de venir en grano exenta de tierra ú otro cuerpo extraño, y al apagarla se separará cuidadosamente todo el hueso.

8.^a La arena procederá de rambla de agua dulce, no deberá tener tierra; lavándose bien con agua para quitarle las impurezas que pueda contener. Su grano no deberá exceder de 0'005 m.^s como maximum de diámetro.

9.^a La mercla para el mortero se hará con dos quintas partes de cal apagada en polvo, y tres quintas partes de arena pura. Se merclará el todo con agua en la cantidad precisa y se batirá perfectamente, hasta que desaparezca lo que vulgarmente se llama palomilla, se forme un cuerpo homogéneo y pastoso.

10.^a El asiento del adoquín en obra, se hará colocando un buen lecho de mortero de cal y sobre él; por hiladas normales y á mata-junta, se colocarán los adoquines, dejando entre ellos una junta que no deberá exceder de un centímetro. La cantidad de mortero será tal, que al ser golpeados con el pisón para que bajen á

