

DB-HR 3.5. Exigencias básicas de protección frente el ruido

No se interviene sobre los elementos constructivos interiores. No se modifican la superficie ni el volumen construidos. Tan sólo se interviene en la envolvente del edificio, incrementando el espesor del cerramiento y, por tanto, su masa. Al tiempo, parte de los huecos norte de las aulas son cegadas; lo que contribuye un incremento en la capacidad de aislamiento acústico de la envolvente. En el techo de las aulas se disponen paneles que contribuyen al acondicionamiento acústico de las mismas.

A Coruña. Noviembre 2018
Fdo. La Arquitecta

Dña. Nuria Prieto González