



GLOSARIO DE TÉRMINOS

ECP1321_1 - PAVIMENTAR CON HORMIGÓN IMPRESO Y ADOQUINADOS

Aditivo: sustancia o producto que se incorpora a las mezclas, antes o durante el amasado, produciendo la modificación de alguna de sus características, de sus propiedades habituales o de su comportamiento.

Aparejo: nombre de las distintas formas de disponer los ladrillos en la construcción de muros y tabiques y, en general de los demás materiales de construcción.

Árido: pequeños fragmentos de roca con tamaños de arena y grava, que pueden ser de distinto origen y composición: de playa, de río, de cantera, obtenidos por machaqueo, etc.

Balizamiento: utilización de determinados elementos fácilmente perceptibles con objeto de destacar la presencia de los límites para los desplazamientos dentro de la obra.

Canaleta: elemento para guiar el vertido del hormigón desde las hormigoneras a los elementos de puesta en obra (cubilotes, cubos, entre otros).

Cizalla: instrumento de corte de materiales que trabaja por cizalladura. La cizalla está constituida por una hoja templada fija y otra móvil.

Conglomerante: son los cuerpos que tienen la propiedad de adherirse a otros, empleándose en construcción para unir o enlazar los materiales o recubrirlos, formando mezclas más o menos plásticas que permiten ser extendidas y moldeadas convenientemente, adquiriendo, después de endurecidas, el estado sólido.

Consistencia: trabazón, coherencia entre las partículas de una masa o los elementos de un conjunto.

Contingencia: suceso que puede ocurrir o no, especialmente un problema que se plantea de forma imprevista.

Cubilote: recipiente metálico, de capacidad variable y forma cónica, provisto de una trampilla, de apertura manual, en su parte inferior para descarga del hormigón transportado.

Filmógeno: producto para retardar la pérdida de agua durante su primer período de endurecimiento y reducir, al mismo tiempo, la elevación de temperatura en el hormigón expuesto a los rayos solares.

Fraguado: reacción química exotérmica que determina el paulatino endurecimiento de la mezcla de los componentes del hormigón o mortero.

Fratasado: acción de igualar y alisar los revocos, enfoscados y soleras mediante el uso de un fratás.

Guillotina: es una máquina que se utiliza para el corte de piezas volumétricas (terrazos, adoquines y otros materiales de la construcción).

Ingletear: máquina de corte que permite realizarlos en diferentes ángulos o ingletes.

Llaga: junta vertical entre dos piezas de una misma hilada, perpendicular al tendel.

Mortero: mezcla de uno o más ligantes orgánicos ó inorgánicos, áridos y, en su caso cargas finas, adiciones y/o aditivos.

Plomada: instrumento, formado por una pesa de metal colgada de una cuerda, que sirve para señalar la línea vertical.

Rejuntar: repasar y tapar las juntas de un paramento.

Replanteo: acción de trazar o marcar sobre el terreno, sobre la instalación o sobre el elemento constructivo todos los puntos indicados en el proyecto, específicamente, en los planos.

Solera: revestimiento de suelos naturales en los interiores de edificios o acerados o viales exteriores, constituidos por una capa resistente de hormigón en masa, quedando la superficie a la vista o puede colocarse algún revestimiento para su acabado.

Tolerancia: máxima diferencia que se admite entre el valor nominal y el valor real o efectivo en las características físicas y químicas de un material, pieza o producto.