



NOTAS DE ESPECIFICACIONES

JUNTAS CONSTRUCTIVAS

LAS JUNTAS EN CONSTRUCCION TIENEN DIVERSAS FINALIDADES; EXISTEN CUANDO ES NECESARIO EFECTUAR UN CAMBIO DE ACABADO DE MATERIALES SOBRE UNA MISMA SUPERFICIE, AYUDANDO CON LA JUNTA A CONCILIAR DIFERENCIAS EN ESPESORES Y TEXTURAS, TAMBIEN DEBEN EXISTIR COMO SEPARACION OBLIGADA PARA PERMITIR MOVIMIENTOS AUTONOMOS DE LAS PARTES YA SEA POR DILATACIONES Y/O CONTRACCIONES O POR MOVIMIENTOS SISMICOS DIFERENCIALES.

LA INTENCION DE USAR UN ANGULO METALICO COMO JUNTA EN LA FRONTERA ENTRE DISTINTOS ACABADOS DE PISO ES LA DE FACILITAR LA COLOCACION DE LOS SUB-PISOS O BASES QUE TIENEN DIFERENTES ESPESORES Y DEBERAN ALCANZAR CON SUS ACABADOS FINALES EL MISMO NIVEL DE PISO TERMINADO.

EJECUCION

POR LO QUE SE REFIERE A LA EJECUCION DE LOS RECUBRIMIENTOS, DEBERA ATENDERSE LO SIGUIENTE :

- a) CUANDO SE REALICEN SOBRE SUPERFICIES DE CONCRETO, ESTAS DEBERAN PICARSE PREVIAMENTE EN EL GRADO QUE FIJE EL PROYECTO Y EMPLEANDO LA HERRAMIENTA QUE PARA CADA CASO SE APRUEBE.
- b) LA SUPERFICIE POR CUBRIR DEBERA ESTAR DESPRO-VISTA DE MATERIALES SUELTOS E IRREGULARIDADES.
- c) EL AREA POR TRATAR DEBERA PREVIAMENTE HUMEDECERSE A FIN DE EVITAR PERDIDAS DE AGUA EN EL PROCESO DE FRAGUADO DE CEMENTO.