



### NOTAS DE ESPECIFICACIONES

#### DETALLE DE REPISÓN.

EL REPISÓN ES UN ELEMENTO DENTRO DE LA CONSTRUCCIÓN QUE SIRVE DE PROTECCIÓN Y REMATE A LOS MUROS SEAN ESTOS BARDAS, PRETILES O ANTEPECHOS DE VENTANAS.

SU FUNCIÓN ES LA DE PROTEGER AL MURO MISMO DE LOS ESCURRIMIENTOS DE AGUA DE LLUVIA Y EVITAR ASÍ LAS HUMEDADES PRESERVANDO MEJOR LOS ACABADOS FINALES DE MUROS, REDUCIENDO A UN MÍNIMO SU MANTENIMIENTO.

LOS REPISONES PUEDEN SER DE CONCRETO, PIEDRA, LADRILLO, MADERA O LAMINA.

CUANDO SE HAGAN DE CONCRETO, DEBERAN REFORZARSE CON VARILLA DE 3/8" DE DIAMETRO Y AMARRADAS CON ALAMBRÓN DE 1/4", TENIENDO UN RECUBRIMIENTO DEL CONCRETO MÍNIMO DE 2.5 cm. ACABADO PULIDO.

LAS PARTES COMPONENTES CARACTERÍSTICAS DEL REPISÓN SON:

- LA BASE O SUPERFICIE DE APOYO.
- LA CUBIERTA O TERMINADO SUPERIOR.
- LA NARIZ O ÁREA EXTREMA DEL CHAFLAN.
- EL GOTERO, BAJO LA NARIZ.