



NOTAS DE ESPECIFICACIONES

ESCALERAS (METALICAS).

DURANTE MUCHO TIEMPO LAS ESCALERAS METALICAS SOLO SE EMPLEARON COMO ESCALERAS DE EMERGENCIA O SECUNDARIAS.

SIN EMBARGO, EN LA ULTIMA DECADA SE LE HA ATRIBUIDO A LA ESCALERA METALICA UN PAPEL CADA VEZ MAS IMPORTANTE, UTILIZANDOSE EN LOS LUGARES VISIBLES DE LAS TIENDAS, LOS ALMACENES Y LOS EDIFICIOS PUBLICOS.

EN LOS EDIFICIOS INDUSTRIALES SUELEN UTILIZARSE LAS PLANCHAS DE ACERO, SEAN LISAS, PERFORADAS O ESTRIADAS, PARA LA REALIZACION DE LOS PELDAÑOS.

EN LOS EDIFICIOS DE VIVIENDA O ADMINISTRATIVOS, LOS PELDAÑOS SE RECUBREN CON LINOLEO O CON UN MATERIAL SINTETICO, PROTEGIENDO LOS CANTOS CON UN PERFIL METALICO.

LA INCORPORACION DE PERALTES OFRECE LA VENTAJA DE IMPEDIR QUE LAS HUELLAS SE DEFORMEN EXCESIVAMENTE CON LAS PISADAS, ADEMAS DE CONTRIBUIR A LA ESTABILIDAD GENERAL DE LA ESCALERA; EN ESTE CASO LOS PELDAÑOS PUEDEN FABRICARSE DE UNA PIEZA.

AHI DONDE NO SE DESEE LA INCORPORACION DE PERALTES, LAS HUELLAS HABRAN DE REFORZARSE MEDIANTE SOLDADURA EN SUS CANTOS, O BIEN DOBLARSE EN SUS EXTREMOS.

PARA RELACION DE HUELLA-PERALTE VER DETALLE 3.6