

FICHA TECNICA

NOMBRE PROTECCIONES EN PASADAS Y SHAFTS

[INDICE](#)

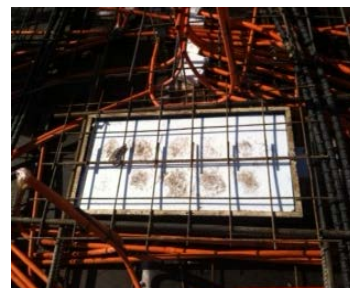
INFORMACION GENERAL

CATEGORIA OBRA	Edificación	UBICACIÓN	Vitacura, Santiago
SUB CATEGORIA OBRA	Edificios de altura	ESPECIFICACIONES	

INFORMACION ESPECIFICA

USOS	Shaft en general	RENDIMIENTOS	
BENEFICIOS		COSTOS APROX.	
DIFICULTADES		CONTRATISTA DE CONTACTO	Hecho en obra
ESPECIFICACIONES TECNICAS	Malla ACMA, Aislapol	NUM. CELULAR O FIJO	n/a
CUBICACION REFERENCIAL		CORREO	n/a
RESUMEN PROCEDIMIENTO CONSTRUCTIVO La protección de shafts en losas de avance se construye con Plancha de Aislapol de alta densidad de 5 cms espesor, malla acma, + 5 cms de Hormigón sobre la superficie a cubrir (eventual), este sistema se instala previo a la faena de hormigonado de losa.			

EJEMPLOS



CONTACTO

NOMBRE	Eduardo Castillo Carvajal	CORREO	eduardo.castillo@ebco.cl
FECHA	12-07-2012	CELULAR	
PROFESIONAL A CARGO	Claudio Aravena	OTROS	