

FICHA TECNICA

NOMBRE REPARACION IMPERMEABILIZACION TERRAZAS

INDICE

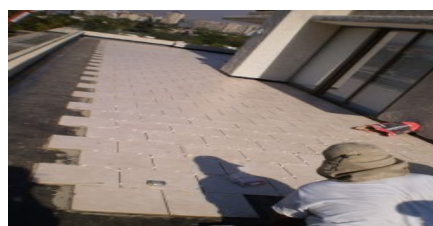
INFORMACION GENERAL

CATEGORIA OBRA	Edificación	UBICACIÓN	Vitacura, Santiago
SUB CATEGORIA OBRA	Edificios de altura	ESPECIFICACIONES	7 Edificios 2 Subterráneos ,5 pisos c/u

INFORMACION ESPECIFICA

USOS	Losas, balcones, Terrazas, Jardineras, Muros, Muros Enterrados sobre cemento, madera y otros	RENDIMIENTOS	1 a 2,5 Kg/m2
BENEFICIOS	Maxima elasticidad, facilidad y rapidez de aplicar. Se adapta a cualquier forma, ideal para puntos singulares.	COSTOS APROX.	\$197.064 +iva (40 KG)
DIFICULTADES	Problemas en secado a bajas y altas temperatura ideal trabajar a 19°C.	CONTRATISTA DE CONTACTO	Hecho por la casa
ESPECIFICACIONES TECNICAS	Kubal Hyperdesmo PB A+B (40 Kg)	NUM. CELULAR O FIJO	n/a
CUBICACION REFERENCIAL		CORREO	<u>n/a</u>
RESUMEN PROCEDIMIENTO CONSTRUCTIVO La superficie se debe recibir limpia de suciedades o materiales externos, no deben existir irregularidades o fisuras. Se aplica en frio con rodillo, brocha o llana. - Aplicar 1 mano de Hyperdesmo sobre la superficie se deja secar por 24 horas, una vez seco se aplica la 2 mano. Para mayor adherencia existe la opción de aplicar arena de cuarzo. Las gárgolas deben quedar impermeabilizadas con retornos- Se debe realizar una prueba instalando un tapón en el desagüe de la terraza y llenándola con agua durante 24 hrs. Luego de recibida la prueba de agua se instalara el revestimiento de piso.			

EJEMPLOS



CONTACTO

NOMBRE	Paula Bobadilla	CORREO	paula.bobadilla@ebco.cl
FECHA	01-02-2013	CELULAR	88192782
PROFESIONAL A CARGO	Paula Bobadilla	OTROS	