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, RENDIMIENTOS 1 a 2,5 Kg/m2

Muros Enterrados sobre cemento, madera y otros

BENEFICIOS Maxima elasticidad, facilidad y rapidez de aplicar. COSTOS APROX. \$197.064 +iva (40 KG)

Se adapta a cualquier forma, ideal para puntos singulares.

DIFICULTADES Problemas en secado a bajas y altas temperatura CONTRATISTA DE CONTACTO Hecho por la casa

ideal trabajar a 19ºC.

ESPECIFICACIONES TECNICAS NUM. CELULAR O FIJO n/a

Kubal Hyperdesmo PB A+B (40 Kg)

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

EJEMPLOS









CONTACTO

NOMBRE Paula Bobadilla CORREO paula.bobadilla@ebco.cl

FECHA 01-02-2013 CELULAR 88192782

PROFESIONAL A CARGO Paula Bobadilla OTROS