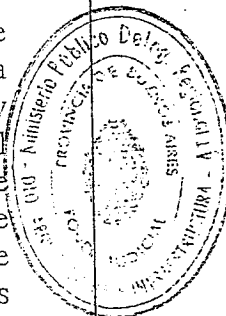




blanco, debiendo la Empresa Contratista realizar todas las tareas de acuerdo a las especificaciones técnicas dadas por el fabricante de la aplicación. Se incluyen en estos trabajos la provisión de los materiales y la mano de obra para su aplicación de dos (2) manos cruzadas del impermeabilizante cementicio, pudiéndose aplicar la mezcla mediante llana, pincelada o rodillo, debiendo asegurarse que la superficie quede totalmente cubierta en cada una de las manos. Entre mano y mano se deberá esperar seis (6) horas o lo que indiquen las especificaciones técnicas del fabricante. La aplicación del terminado debe curarse con agua, rociando cuatro (4) veces por día a intervalos de seis (6) horas o según lo requieran las condiciones de secado ambiental. La cantidad de material impermeabilizante a colocar como mínimo de 1,5 Kg., por metro cuadrado (m<sup>2</sup>) de superficie tratada. Terminados los trabajos con la aplicación de PROTEX FLEX se aplicara sobre el mismo un revestimiento plástico líquido a base de emulsiones acrílicas marca Protex T.A.: color blanco con el propósito de completar la membrana flexible, impermeable y transitable que se quiere lograr en toda la superficie de la terraza. Previo a la aplicación se deberá dejar la superficie libre de polvo, grasitud etc. Se aplicara una primera mano de Prokrete CRYL TA, diluido con igual cantidad de agua. Luego de aproximadamente tres (3) horas se aplica otra mano diluida al 25 % en agua y de esa manera se continua con dos (2) manos mas, la aplicación de las distintas manos se realizara en forma cruzada. El consumo mínimo de producto colocado deberá ser de un (1) Kg. por m<sup>2</sup> tratada.



#### NOTAS:

- La empresa Contratista deberá, previo al inicio de los trabajos requerir al fabricante del impermeabilizante cementicio y el revestimiento plástico la asistencia técnica en obra con el propósito de asegurar la correcta aplicación de los productos.
- La empresa Contratista deberá realizar todos los trabajos que sean necesarios aunque no estén indicados, para la correcta terminación de los trabajos contratados, sin que ello implique reclamo alguno a la ampliación de plazo y/o precio contractual.

#### ÍTEM 3: CIELORRASOS:

Se construirán según las características constructivas de los cielorrasos existentes. Los cuales serán a la cal fratazados al fieltro con estructura o armazón de madera para luces hasta los tres (3) metros de longitud. Con tirantes maestros de 1" x 4" cada 70 cm. Listones de 1" x 1" cada 18 cm. para clavar metal desplegado.

Se preverán los huecos para colocación de los artefactos eléctricos.

En los sectores que el cielorraso existente se desmonto en su totalidad se construirán los mismos con placas de yeso tipo Durlock o similar. Con