



A.V. Ingeniería, c.a.

Soluciones para la construcción profesional

DAREX 2000

Mortero coloreado de dos componentes especial para acabado de piso, paredes y piscinas.

Descripción:

Darex 2000, es un mortero de dos componentes formulado especialmente para la elaboración de acabados superficiales coloreado de bajo espesor tipo microcemento en piscinas, paredes y pisos.

Características:

Darex 2000, es un mortero pre dosificado de dos componentes, envasado en sacos de 25 kilos más un galón de Látex de adherencia, elaborado a base de agregados Silíceos seleccionados limpios y libres de cloruros. Este mortero, está diseñado para facilitar el trabajo en obra que permite lograr acabados óptimos, embelleciendo el lugar donde se aplique.

Rendimiento:

El rendimiento de un saco de 25 kilos más un Galón de Látex, rinde de aproximadamente de 4 a 6 m². El rendimiento depende del espesor que se aplique y de la rugosidad de la superficie, su volumen en estado fresco puede variar de 15,5 litros hasta 17,5 litros, dependiendo de la fluidez.

Procedimiento de Mezclado:

Se coloca 1 saco de 25 kilos en un recipiente apto para el mezclado, y se le añade la solución de la Parte B, diluida 1:1 con agua, se mezcla y se deja reposar para que se esponje hasta obtener la consistencia deseada de aplicación. En condiciones normales se usa 1 Galón de Látex el cual se diluye con 1 Galón de Agua. El resto de Látex se usa como Primer de adherencia, previamente humedecida la superficie con agua. Al mezclar proporciones más pequeñas se debe mantener la relación para evitar cambio de tonalidades, falta de adherencia y resistencia en la mezcla.

Aplicación:

Darex 2000 se aplica sobre la superficie con llana metálica, primero se aplica una capa como base y luego se aplica la segunda capa para el acabado final, la cual se enlucé hasta lograr un acabado liso. Este acabado se logra sin añadir agua a la superficie y su requemado o alisado debe hacerse cuidadosamente para no manchar el producto con la llana, para tal efecto use llana de hacer inoxidable. Una vez colocado el Darex 2000, se debe esperar uno o dos días para que el producto seque para luego ser Sellado con **Sellofix Mate o Satinado**.

Almacenamiento:

Se recomienda almacenar el Darex 2000 en sus envase originales sobre Paletas de madera y tapado con plásticos para evitar el contacto con la humedad del ambiente. En condiciones normales y siguiendo las instrucciones especificadas, un saco de Darex 2000 pudiera ser almacenado por 45 a 180 días.

Consulte con su distribuidor.

Recomendaciones:

.-Antes de colocar el producto, se debe esperar como mínimo 5 minutos, para que el producto se hidrate bien y así su viscosidad se ajuste a la trabajabilidad deseada.

.- La superficie tiene que estar libre de polvo y grasas y se debe hidratar previamente y luego imprimir con el mismo Látex, para así aglutinar cualquier partícula de polvo residual que quede libre en la superficie.

Evite colocar el producto en exteriores los días lluviosos, alguna duda **Consulte con el distribuidor**.

Presentación:

Saco de 25 kilos.
1 Galón de Látex

Color:

Hasta 26 Colores