



**Resistencia a la
compresión 120 kg/cm²**

DRYTEC REPEMASTER REPELLO FINO BLANCO

Es un recubrimiento base cementicia con pigmentos especiales, refuerzos poliorientados, fibras y agregados pétreos de granulometría controlada. Al ser mezclado con agua limpia se convierte en una pasta que al aplicarla, sustituye al fino tradicional.

SUPERFICIES RECOMENDADAS

DRYTEC REPEMASTER REPELLO FINO BLANCO es un recubrimiento recomendado para aplicarse en, superficies repelladas de concreto, losas de concreto, así como ladrillo y losetas prefabricadas y superficies monolíticas (Preparar previamente la superficie para crear un perfil de anclaje en áreas monolíticas, losetas o similares). No es recomendado para aplicarse sobre superficies recubiertas con pintura o de acabado metálico.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

1. Vacíe en un recipiente de 7.2 a 8.0 litros de agua limpia.
2. Agregue una bolsa de DRYTEC REPEMASTER REPELLO FINO BLANCO (40 kg).
3. Revuelva bien hasta formar una mezcla homogénea. Deje reposar la mezcla por 10 minutos.
4. Mezcle nuevamente y DRYTEC REPEMASTER REPELLO FINO BLANCO quedará listo para su uso.
5. Una vez preparada la mezcla, no deberá agregar más agua ya que las propiedades de DRYTEC REPEMASTER REPELLO FINO BLANCO.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. Moje previamente la superficie donde se va a aplicar el DRYTEC REPEMASTER REPELLO FINO BLANCO.
2. Aplique una capa de DRYTEC REPEMASTER REPELLO FINO BLANCO de 2 a 3mm., cubriendo toda la superficie con una llana lisa.
3. Deje secarlo al tacto, aplicar la segunda capa de unos 30 a 40min.
4. Aplique una segunda capa de 2mm., de manera que el grosor total (incluyendo la primera capa), no exceda los 5 mm.



**MAYOR
RENDIMIENTO**

5. Utilice una llana de esponja dura o madera, rodillo o cepillo para obtener el acabado deseado. Deje secar por 24 horas.

ACABADO

Existen múltiples formas de dar el acabado, dependiendo de la experiencia del instalador. Es recomendable hacer pruebas en áreas pequeñas, mientras la aplicación está húmeda, para decidir el acabado de su gusto.
(Fino pizarro - arenillado)

RECOMENDACIONES

Para lograr una mejor resistencia, se recomienda mojar la superficie 12 horas después de haber aplicado la segunda capa y repetir la operación 3 veces al día durante los siguientes 3-5 días. Es muy importante NO AGREGAR MÁS AGUA después de preparada la mezcla. Para obtener la trabajabilidad inicial, sólo es necesario volver a mezclar. Las condiciones climatológicas extremas de temperatura y humedad relativa afectan el tiempo de secado, por lo que es necesario verificar que el DRYTEC REPEMASTER REPELLO FINO BLANCO se mantenga fresco al tacto. Para lograr el mismo tono en toda la superficie, es necesario utilizar la misma cantidad de agua en todas las mezclas. Se recomienda recubrir muros completos para evitar juntas y diferencias de tonos. En superficies que se encuentran a la intemperie o con mayor incidencia solar, se deberá humectar 24 horas previamente a la aplicación (3 veces al día), para evitar deshidratación de la mezcla.

PRECAUCIONES

Lávese las manos después de utilizarlo. Evite el contacto con los ojos, si ocurriera, lave con agua corriente durante 15 minutos y consulte al médico de inmediato. NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS. No nos hacemos responsables por las pérdidas o los daños ocasionados debido a la aplicación de este producto, si esta no se lleva a cabo de acuerdo con las instrucciones impresas en su empaque o por su uso diferente al descrito. Previo a su aplicación, el usuario debe confirmar si el producto es adecuado para el uso que pretende. El usuario debe asumir la responsabilidad de los riesgos o daños derivados de una aplicación distinta a la especificada.

ALMACENAMIENTO

1. Almacene en un lugar seco, y manténgase alejado de la luz solar y de la humedad.
2. La vida útil del producto es de seis meses a partir de la fecha de fabricación si es almacenado correctamente.

AVISO DE GARANTIA

Pegamentos Industriales, S.A. garantiza los procesos bajo los cuales elabora y empaca sus productos. Todo material es probado y muestreado en fábrica para garantizar su calidad. La garantía está limitada a la reposición de material defectuoso.



Rendimiento Promedio

7 mts² por bolsa de 40 kg sobre superficies repelladas, espesor de 3 a 5 mm.



Proporción de la Mezcla

De 7.2 a 8.0 litros de agua limpia para bulto de 40 kg.



Disponible

Blanco ,Gris.



Tiempo de Secado

30 minutos.



Presentación

Seco de 40 kg.



Resistencia a la compresión a 28 días

120 kg/cm².



Tiempo de Almacenaje

6 meses en un lugar seco, en su empaque original y sin abrir.



Espesor recomendado

3 a 5 mm.



Temperatura de Aplicación

Entre 6° y 39° C.

Nota: Valores promedio obtenidos a 23° C ± 2° C y humedad relativa a 50 ± 5.



DRYTEC

SELLO DE CALIDAD EN TODA GRAN OBRA

Ing. José Armando Martínez M.
Gerente Operaciones y Ventas

8533-3232 / 5747-3728
operaciones@drytec.com.ni

Arq. Farah Gabriela Mondragón
Gerente de Proyectos

8533-3323
comercial@drytec.com.ni

FABRICADO POR



Producto Centroamericano hecho en Nicaragua por PEGAMENTOS INDUSTRIALES S.A. PEINSA, San Rafael del Sur, Nicaragua.

+505 2224-2826 www.drytec.com.ni operaciones@drytec.com.ni drytec