



## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO: FT-0006

## MORTERO ADHESIVO (C2)

FECHA: 24/mayo/2023

### PRESENTACIÓN

Saco de fibras de polipropileno laminado de 50lbs/22.67kg. Este empaque es hidrofóbico, protegiendo la mezcla de humedad y reusable.



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adhesivo reforzado a base de cemento portland gris o blanco, aditivos selectos y agregados de granulometría seleccionada, logrando una adherencia y trabajabilidad efectiva al momento de colocar piezas de baja adherencia tales como: cerámicas, porcelanato, mármol, granitos, coralinas etc. en una superficie rustica

### CARACTERÍSTICA DEL MATERIAL

Es un mortero tipo talco que al mezclar con agua desarrolla propiedades que activan la cualidad de adherencia. Es un pegapiso de fraguado normal y con deslizamiento reducido

DATOS TÉCNICOS	
Presentación Comercial	50 lbs / 22.67 Kg
Almacenamiento	Conservar en lugares seco
Color	Gris
Rendimiento a 1 cm	1 m <sup>2</sup>
Preparación	1.5 galones a 50 lbs
Fuerza de Adherencia/ Corte	240 KGF

gracias a su alto poder de adherencia.

### VENTAJAS

- Alta viscosidad.
- Alta adherencia.
- Ideal para colocar revestimientos de cerámicas.
- Ideal para colocar revestimientos piedras de alta y mediana absorción, revestimientos sobre pavimentos, paredes y muros.

### PREPARACIÓN /USO ESPERADO

Asegure que la superficie donde será colocado el material este limpio, sin grasas y tierra o pintura. Mezcla la cantidad de producto que va a utilizar; aproximadamente un 23% de agua limpia (1.5 galones de agua por 50 lbs de mezcla). Mezcla bien, preferiblemente con mezcladora eléctrica, sin dejar grumos a velocidad media. Dejar reposar la mezcla 5 min antes de la aplicación. Colocar con llana dentada.

Proteja la superficie de agua y viento antes de colocar las piezas para evitar la formación de una capa seca en la mezcla que dificulte la adherencia, si esto sucede, vuelva a pasar la llana

dentada. Colocar la cerámica o piedra haciendo una ligera presión por unos segundos.

### RESTRICCIONES/ ADVERTENCIA

- No mezclar con otros productos.
- Prepare como las instrucciones indican.
- No ingerir.
- Este producto no sustituye el pañete con cemento.
- No humedecer las piezas al colocarlas, no mojar la mezcla después de mezclada, no agregar arena o tierra adicional.

### GARANTÍA

Los materiales para la preparación del pegapiso son seleccionados por su calidad. La calidad de la fabricación es monitoreada constantemente hasta el momento de la entrega. El almacenamiento es óptimo y garantiza la durabilidad del producto.

El fabricante no se hace responsable de la mala preparación e instalación del producto ni del mal almacenamiento del mismo.

Este documento pertenece a **MEZCLA DEL NORTE.**

**Avenida Jacobo Majluta, No. 3 Detrás de la Bomba SHELL, Santo Domingo Norte, Rep. Dom.**

Oficina: (809) 792 2232 [info@mezcladelnorte.com](mailto:info@mezcladelnorte.com)

# Ficha técnica corregida

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

### ADHESIVO CEMENTOSO PARA CERAMICAS, GRES Y PORCELANATOS

MEZCLA DEL NORTE ADHESIVO CERAMICO C2, ES UN MORTERO ADHESIVO PARA LA COLOCACION DE PIEZAS CERAMICAS EN PISOS Y PAREDES, FORMULADO A BASE DE CEMENTO PORTLAND, ARIDOS SELECCIONADOS Y ADITIVOS PARA POTENCIAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO, MEJORANDO LA RESISTENCIA, TIEMPO ABIERTO, TRABAJABILIDAD Y ADHERENCIA DEL PRODUCTO.

## PRESENTACION

MEZCLA DEL NORTE ADHESIVO CERAMICO C2 SE PRESENTA EN SACOS DE FIBRAS DE POLIPROPILENO LAMINADO DE 50 LIBRAS (22.7 KGS) CON CARACTERISTICAS HIDROFOBICAS EVITANDO ENDURECIMIENTO PREMATURO Y PROTEGIENDO EL PRODUCTO DE AGENTES EXTERNOS.

## CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

MEZCLA DEL NORTE ADHESIVO CERAMICO C2 ESTA DISENADO PARA LA COLOCACION DE PIEZAS CERAMICAS DE BAJA ADSORCION CON TIEMPO ABIERTO AMPLIADO Y DESLIZAMIENTO VERTICAL REDUCIDO, PUEDE UTILIZARSE TANTO EN PAREDES COMO EN PISOS.

## VENTAJAS

- MAYOR ADHERENCIA Y RESISTENCIA.
- IDEAL PARA LA COLOCACION DE PORCELANATOS Y PIEZAS DE BAJA Y MEDIA ABSORCION.
- EXCELENTE TRABAJABILIDAD, FACIL APLICACIÓN Y MAYOR RENDIMIENTO.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

ESPECIALMENTE PARA PORCELANATOS, CERAMICAS Y GRES, PUEDE UTILIZARSE PARA COLOCAR PISOS SOBRE PISO (PISOS EXISTENTES DE MOSAICO, PAVIMENTOS, SUPERFICIES CEMENTOSAS Y CUALQUIER OTRO SOPORTE DE MEDIA Y ALTA ABSORCION).

## PREPARACION Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

MEZCLE EL PRODUCTO CON 1 GALON DE AGUA LIMPIA POR FUNDA DE 22.7 KGS (50 LIBRAS) HASTA OBTENER UNA MEZCLA HOMOGENEA Y LIBRE DE GRUMOS, ESPERE 5 MINUTOS Y MEZCLE DE NUEVO. PARA LA APLICACIÓN ASEGURESE DE QUE LA SUPERFICIE ESTE LIBRE DE CUALQUIER SUCIEDAD, TALES COMO POLVO, ESCOMBROS, GRASAS Y ACEITES O CUALQUIER OTRO MATERIAL QUE IMPIDA LA ADHERENCIA DEL PRODUCTO, EXTIENDA EL PRODUCTO CON LLANA DENTADA EN LA SUPERFICIE (NO MAS DE 2 M2) Y PROCEDA A LA COLOCACION DE LAS PIEZAS, AJUSTAR CON UN MARTILLO DE GOMA. TRANSITO DESPUES DE 24 HORAS DE SER APLICADO.

## ADVERTENCIAS

- NO MEZCLAR EL PRODUCTO CON OTROS MATERIALES, TALES COMO ARENAS Y CEMENTOS.
- SOLO AGREGUE AGUA LIMPIA Y LA CANTIDAD INDICADA POR EL FABRICANTE.
- NO INGERIR.
- EN CASO DE QUE LE CAIGA MATERIAL AL ROSTRO, LAVAR CON ABUNDANTE AGUA.
- NO SE DEBEN HUMEDECER LAS PIEZAS A SER COLOCADAS.
- SI LA SUPERFICIE ESTA MUY SECA, HUMEDECER Y ESPERAR A QUE DESAPAREZCA LA HUMEDAD.
- NO UTILIZAR EL PRODUCTO SOBRE SOPORTES INESTABLES, MADERAS, METALES O SUPERFICIES QUE NO ESTEN PREPARADAS PARA UN ADHESIVO A BASE DE CEMENTO.
- NO REMEZCLAR EL PRODUCTO UNA VEZ ESTE HAYA FRAGUADO.
- ALMACENE EN UN LUGAR SECO Y VENTILADO.

## GARANTIA

LAS MATERIAS PRIMAS UTILIZADAS EN LA PRODUCCION DE NUESTROS PRODUCTOS ESTAN SELECCIONADAS Y ENSAYADAS PARA OBTENER LOS MEJORES RESULTADOS. TODOS LOS PRODUCTOS PASAN POR UN RIGUROSO CONTROL DE CALIDAD ANTES DE DESPACHARSE, CUALQUIER SITUACION QUE SE PRESENTE DURANTE EL USO O APLICACIÓN DEL PRODUCTO, DEBE SER REPORTADO AL FABRICANTE DE INMEDIATO, EL CUAL ASISTIRA EN CASO DE SER NECESARIO. EL FABRICANTE NO SE HACE RESPONSABLE SI SE COMPRUEBA QUE HUBO UNA MALA APLICACIÓN DEL PRODUCTO Y TAMPOCO DE LOS GASTOS DE MANO DE OBRA, REVENTA Y MATERIALES UTILIZADOS, EL FABRICANTE SE LIMITA A LA REPOSICION DEL PRODUCTO.

<b>DATOS TÉCNICOS</b>	
<b>Presentación Comercial</b>	Fundas de PP de 50 lbs (22.67 KgS)
<b>Almacenamiento</b>	Conservar en lugares secos y ventilados
<b>Tiempo abierto</b>	20 minutos
<b>Tiempo de correccion</b>	25 minutos
<b>Color</b>	Gris
<b>Rendimiento con llana dentada</b>	De 2 a 3 mts <sup>2</sup>
<b>Agua de mezclado</b>	1.3 galones por funda
<b>Fuerza de Adherencia/ Corte</b>	240 KGF