



PEGAZULEJO TRIXOMEX



**SOLO AGREGA
AGUA Y MEZCLA**



**FÁCIL
APLICACIÓN**



**MÁXIMA
ADHERENCIA**



**PARA PISOS
Y MUROS**

ADHESIVO BLANCO PROFESIONAL PARA PISOS Y MUROS

DESCRIPCIÓN

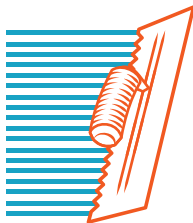
Pegazulejo TRIXOMEX es un adhesivo en polvo elaborado a base de cemento blanco, agregados finos de granulometría controlada y aditivos químicos que brindan una excelente adhesividad y trabajabilidad.

USOS

Pegazulejo TRIXOMEX es ideal para instalar azulejos, losetas, materiales cerámicos y recubrimientos de alta y media absorción, sobre muros y pisos de tráfico ligero.

VENTAJAS

- Fácil preparación, solo hay que agregar agua y mezclar.
- Por su excelente consistencia tiene una fácil y rápida aplicación.
- Reforzado con resinas en polvo.
- Máxima adherencia en la instalación de recubrimientos de alta y media absorción de agua.
- Recomendado para pisos y muro.



Máxima adherencia para espacios que perduran



FICHA TÉCNICA
PEGAZULEJO TRIXOMEX

Transformadora de Carbonatos y Derivados de México, S.A. de C.V.
T: (55) 5014 9050 - Ext. 5001 E: ventas@trixomex.com.mx, www.trixomex.com.mx
Av. Adolfo López Mateos S/N, Barrio Pérez de Galeana, Apaxco, Edo. de Méx. C.P. 55660

RECOMENDACIONES

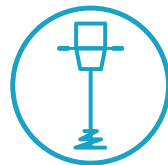
- No adicionar otro tipo de materiales como cemento, cal, aditivos o agregados que puedan modificar la calidad del producto.
- Si el material se deja en reposo por más de 15 minutos no agregue más agua, sólo es necesario volver a mezclar para obtener la trabajabilidad inicial.
- No se aplique cuando la temperatura ambiental sea menor de 5°C o rebase los 35°C o en condiciones de viento excesivo humedezca el sustrato y/o el recubrimiento evitando la saturación.
- Asegúrese que la superficie se encuentre libre de residuos de mortero, aceite, pintura, cera, polvo, grietas, fisuras, elementos sueltos, exceso de agua o cualquier material que pueda servir como desmoldante o impida la adherencia a la superficie.
- El tiempo abierto puede variar dependiendo de las condiciones climáticas, del sustrato y métodos de instalación.
- Para maximizar el rendimiento del producto, la superficie deberá estar bien nivelada, se recomienda nivelar el piso con NIVELAMAX FL.
- No se aplique sobre asfalto, revoques a base de yeso, ni superficies metálicas, de madera, vinilas ni sobre elementos que no sean estructuralmente rígidos o inestables.
- En caso de grietas y fisuras, deberán ser tratadas antes de realizar la instalación.
- No utilizar Pegazulejo TRIXOMEX para instalar mármoles inestables o sensibles a la humedad, ni sus aglomerados.
- Para transitar y/o aplicar emboquillador, permita al menos 24 horas de fraguado.
- No se recomienda para instalaciones que estarán en inmersión permanente (alberca, fuentes, cisternas, etc.).

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Mezclado manual/ mecánico:



1. En un recipiente apropiado, adicionar de 4.2 a 4.6 litros de agua limpia por cada saco de 20 Kg de Pegazulejo TRIXOMEX.



***Se recomienda utilizar un mezclador eléctrico a bajas revoluciones para evitar la incorporación excesiva de aire.**



2. Adicionar gradualmente el Pegazulejo TRIXOMEX al agua y deje reposar 5 minutos.



3. Mezclar hasta formar una pasta homogénea y libre de grumos.*



4. Deje reposar la mezcla durante de 5 a 10 minutos, y mezclar nuevamente sin agregar más agua y aplicar.



FICHA TÉCNICA
PEGAZULEJO TRIXOMEX

Transformadora de Carbonatos y Derivados de México, S.A. de C.V.
T: (55) 5014 9050 - Ext. 5001 E: ventas@trixomex.com.mx, www.trixomex.com.mx
Av. Adolfo López Mateos S/N, Barrio Pérez de Galeana, Apaxco, Edo. de Méx. C.P. 55660

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

1. Seleccione la llana dentada adecuada:

Formato de loseta (cm)	Llana recomendada (mm)
11x11 / 15x15 / 15x20	6 x 6 x 6
20x20	8 x 8 x 8
30x30 / 33x33	10 x 10 x 10
40x40 o mayores	12x 12 x 12

2. Extienda el Pegazulejo TRIXOMEX sobre el sustrato con la parte lisa de la llana, sosteniéndola en un ángulo de 60º de la superficie. Esto garantiza un buen contacto con la superficie a cubrir.
3. A continuación con la parte dentada de la llana, peine en forma lineal el Pegazulejo TRIXOMEX, dejando surcos paralelos entre si y perpendiculares a la zona de trabajo, evitando hacer rayado en forma de abanico. El material sobrante se puede regresar a la mezcla.
4. Una vez colocado el Pegazulejo TRIXOMEX, colocar la pieza inmediatamente, asentar bien sobre el adhesivo fresco, procure moverla ligeramente hacia arriba y hacia abajo en sentido perpendicular al rayado del Pegazulejo TRIXOMEX y de la pieza.
5. Después presione fuerte y golpee suavemente con el mango de un martillo o mazo de goma del centro hacia las orillas, esto con la finalidad de sacar el aire y mejorar el asentamiento.
6. Si se forma una película seca (no pegajosa) sobre la pasta distribuida, pénela de nuevo con la llana dentada, no es necesario humedecer el adhesivo cuando esto suceda, ya que debilita su adhesividad. Si estuviera demasiado seca, quítela y aplique mezcla nueva.
7. Con ayuda de un nivel y un mazo de goma nivelar las piezas, y alinearlas con separadores para la posterior aplicación de la boquilla.
8. Revise periódicamente la adhesividad de la mezcla, esto se realiza levantando una de las piezas recién instaladas antes de que seque el Pegazulejo TRIXOMEX, se debe observar un área de contacto de al menos el 85%.
9. Una vez terminada la instalación, es necesario esperar de 24 a 36 horas para juntar o emboquillar.

DATOS TÉCNICOS

Nombre comercial:
Pegazulejo Trixomex

Presentación:
Saco de 20 Kg

Característica	Resultado
Apariencia	Polvo fino color blanco
Tiempo abierto	15-20 minutos*
Tiempo de vida en charola	60 minutos*
Tiempo de ajuste	10 minutos*
Temperatura de aplicación	5°C a 35°C
Tiempo de transitabilidad	Después de 24 o 36 horas*
Espera para el junteo de piso	Después de 24 o 36 horas*
Resistencia a la compresión mínima a 28 días	30 Kg/cm ²
Deslizamiento (en pared vertical)	5 mm

*Los tiempos señalados serán más cortos a temperaturas altas o con corrientes de aire, y más largos a temperaturas bajas.

PROPORCIÓN RECOMENDADA

% Agua de trabajo	21 – 23
Litros de agua para 20 Kg	4.2 – 4.6
Rendimiento aproximado (m ² por 20 Kg)*	4–5



Sobre superficies lisas. El rendimiento puede variar dependiendo de la mano de obra y de la superficie.

ALMACENAMIENTO

1. Evite azotar, arrastrar y/o golpear el saco.
2. Manténgase en un lugar seco, ventilado y a temperatura estable.
3. Evite tiempos de almacenamiento prolongados.
4. Evite el contacto directo del saco con paredes y pisos.

PRECAUCIONES



- Lávese las manos después de utilizarlo.
- Evitar el contacto directo con los ojos, si ocurriera, lave con agua durante 15 minutos, y consulte a un médico.
- No inhale o ingiera el polvo, si esto ocurre, no inducir el vómito ni administrar nada vía oral. Acudir al médico.
- MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



PEGAZULEJO
TRIXOMEX

Nuestra garantía será limitada si la aplicación de este producto no se realiza de acuerdo con las instrucciones impresas o si se le da un uso diferente al descrito. Previamente a su aplicación, el usuario debe confirmar la adecuación de este producto al uso que pretende. El usuario asume la responsabilidad de los riesgos o daños derivados de una aplicación diferente a lo especificado. Si tiene alguna duda, póngase en contacto con el Dpto. de servicio técnico de Transformadora de Carbonatos y Derivados de México S.A. de C.V. al teléfono 55 5014 9050 Ext. 5001 en Apaxco Edo. México, de lunes a viernes de 9:30 a 17:00 hrs.



FICHA TÉCNICA
PEGAZULEJO TRIXOMEX

Transformadora de Carbonatos y Derivados de México, S.A. de C.V.
T: (55) 5014 9050 - Ext. 5001 E: ventas@trixomex.com.mx, www.trixomex.com.mx
Av. Adolfo López Mateos S/N, Barrio Pérez de Galeana, Apaxco, Edo. de Méx. C.P. 55660