



Morteros adhesivos de color LATICRETE TDS 187

Con el aumento en la cantidad de baldosa de mosaico de vidrio que se está instalando, hay momentos en que, por razones estéticas, se especifica un mortero adhesivo de color. Esto puede ser para su uso en piscinas, salpicaderas, duchas, baños, o en cualquier lugar donde se instalará baldosas de vidrio. Si bien encontrar adhesivos de azulejos de colores preenvasados (que no sean grises o blancos) es casi imposible, es muy fácil crear un mortero de alto rendimiento a partir de productos LATICRETE fácilmente disponibles que es adecuado para su uso en muchas aplicaciones, incluyendo las sumergidas.

Para instalaciones en las que se requiere un adhesivo de baldosas de colores, hay varias opciones:

Adhesivo para revestimiento de vidrio: PERMACOLOR® Select Color Kits se pueden mezclar con adhesivo para revestimiento de vidrio de la siguiente manera - Mezclar adhesivo para revestimiento de vidrio LATICRETE con PERMACOLOR Select Color Kits requiere 1 kit de color PERMACOLOR Select (cada kit de color PERMACOLOR Select contiene 2 paquetes de color individuales, utilice ambos paquetes de color). Retire los paquetes de color del contenedor de cartón, así como el manguito de plástico protector. La bolsa interna es un paquete soluble en agua – cuando se utiliza la bolsa de 25 libras (11,3 kg) de adhesivo de revestimiento de vidrio, deje caer ambos paquetes de color directamente en 2,5 – 2,6 cuartos (2,4 – 2,5 L) de agua potable en un recipiente de mezcla limpio. Mezclar con una mezcladora de baja velocidad hasta que el pigmento se disperse uniformemente en el recipiente y el paquete soluble ya no sea visible. Agregue el adhesivo para revestimiento de vidrio y mezcle como se indica arriba. Tenga en cuenta que es posible que se necesite agua adicional cuando se utiliza PERMACOLOR Select Color Kits. Consulte la hoja de datos [252.0E](#) para obtener información de mezcla más completa y actualizada.

254 Platinum (Blanco): PERMACOLOR® Select Color Kits se pueden mezclar con 254 Platinum (Blanco) de la siguiente manera - Mezclar PERMACOLOR Select Color Kits con 254 Platinum (solo blanco) requiere 2 kits de color PERMACOLOR Select (cada kit de color PERMACOLOR Select contiene 2 paquetes de color individuales, utilice los 4 paquetes de color). Retire los paquetes de color del contenedor de cartón, así como el manguito de plástico protector. La bolsa interna es un paquete soluble en agua – cuando se utiliza la bolsa de 50 libras (22,7 kg) de 254 Platinum, deje caer todos los paquetes de color directamente en 5,5 cuartos (5,2 L) de agua potable en un recipiente de mezcla limpio. Mezclar con un mezclador de baja velocidad hasta que el pigmento se disperse uniformemente en agua y el paquete soluble ya no sea visible. Agregue 254 Platinum y mezcle como se indica anteriormente. Tenga en cuenta que es posible que se necesite agua adicional cuando se utiliza PERMACOLOR Select Color Kits. Consulte la hoja de datos [677.0E](#) para obtener información más completa y actualizada.

257 TITANIUM™ (Blanco): PERMACOLOR® Select Color Kits se pueden mezclar con 257 TITANIUM™ (Blanco) de la siguiente manera - Mezclar PERMACOLOR Select Color Kits con 257 TITANIUM (solo blanco) requiere 2 kits de color PERMACOLOR® Select (cada kit de color PERMACOLOR Select contiene 2 paquetes de color individuales, utilice los 4 paquetes de color). Retire los paquetes de color del contenedor de cartón, así como el manguito de plástico protector. La bolsa interna es un paquete soluble en agua – cuando se utiliza la bolsa de 25 lbs. (11.3 kg) de 257 TITANIUM, deje caer todos los paquetes de color directamente en 4.6 – 4.8 cuartos (4.4 – 4.5 L) de agua potable en un recipiente de mezcla limpio. Mezclar con un mezclador de baja velocidad hasta que el pigmento se disperse uniformemente en agua y el paquete soluble ya no sea visible. Agregue 257 TITANIUM y mezcle como se indica anteriormente. Tenga en cuenta que es posible que se necesite agua adicional cuando se utiliza PERMACOLOR Select Color Kits. Consulte la hoja de datos [292.0E](#) para obtener información más completa y actualizada.

MULTIMAX LITE™ (Blanco): PERMACOLOR® Select Color Kits se pueden mezclar con MULTIMAX LITE de la siguiente manera - Mezclar PERMACOLOR Select Color Kits con MULTIMAX LITE (solo blanco) requiere 2 kits de color PERMACOLOR Select (cada kit de color PERMACOLOR Select contiene 2 paquetes de color individuales, utilice los 4 paquetes de color). Retire los paquetes de color del contenedor de cartón, así como el manguito de plástico protector. La bolsa interna es un paquete soluble en agua – cuando se utiliza la bolsa de 25 lbs. (11.3 kg) de MULTIMAX LITE deje caer todos los paquetes de color directamente en 5.2 – 5.4 cuartos (4.9 – 5.1 L) de agua potable en un recipiente de mezcla

limpio. Mezclar con un mezclador de baja velocidad hasta que el pigmento se disperse uniformemente en agua y el paquete soluble ya no sea visible. Agregue MULTIMAX™ LITE y mezcle como se indica anteriormente. Tenga en cuenta que es posible que se necesite agua adicional cuando se utiliza PERMACOLOR® Select Color Kits. Consulte la hoja de datos [328.0](#) para obtener información más completa y actualizada.

253 Gold (White): PERMACOLOR® Select Color Kits se pueden mezclar con 253 Gold de la siguiente manera - Mezclar PERMACOLOR Select Color Kits con 253 Gold (solo blanco) requiere 2 kits de color PERMACOLOR Select (cada kit de color PERMACOLOR Select contiene 2 paquetes de color individuales, utilice los 4 paquetes de color). Retire los paquetes de color del contenedor de cartón, así como el manguito de plástico protector. La bolsa interna es un paquete soluble en agua – cuando se utiliza la bolsa de 50 lbs. (22.7 kg) de 253 Gold, deje caer todos los paquetes de color directamente en 5.5 cuartos (5.2 L) de agua potable en un recipiente de mezcla limpio. Mezclar con un mezclador de baja velocidad hasta que el pigmento se disperse uniformemente en agua y el paquete soluble ya no sea visible. Agregue 253 Gold y mezcle como se indica anteriormente. Tenga en cuenta que es posible que se necesite agua adicional cuando se utiliza PERMACOLOR Select Color Kits. Consulte la hoja de datos [296.0E](#) para obtener información más completa y actualizada. Tenga en cuenta que 253 Gold no es adecuado para aplicaciones sumergidas o de baño de vapor, y, no se recomienda para la instalación de azulejos de vidrio o mosaico de vidrio.

Tenga en cuenta que el color obtenido mezclando la combinación mencionada anteriormente puede no coincidir exactamente con la tarjeta de color de lechada LATICRETE ([DS 254.3](#)). Realice siempre un área de prueba para determinar la idoneidad y aceptabilidad tanto del rendimiento de la instalación como de los efectos visuales.

Para los mosaicos de vidrio montados en malla trasera, se recomienda consultar con el fabricante de baldosas de vidrio o proveedor para ver si un adhesivo cementicio a base de látex se puede utilizar con su baldosa para una aplicación particular (por ejemplo, piscina). Algunos adhesivos utilizados para unir la malla a la parte posterior de la baldosa de mosaico de vidrio pueden no ser adecuados para aplicaciones sumergidas o pueden ser sensibles a un pH alto.

Para la instalación de un solo paso de mosaico de vidrio montado en la cara de papel, consulte [TDS 145](#) "Instalación de Mosaico de Vidrio" para más información.

Nota: Las propiedades de desempeño (por ejemplo, resistencia al corte, resistencia a la compresión, tasa de absorción, etc.) y el color final de los morteros adhesivos de color pueden variar de las propiedades que se muestran en las hojas de datos del producto y el color final como se muestra en la tarjeta de color de boquilla LATICRETE. Las propiedades físicas de estos productos dependen de las proporciones de mezcla adecuadas y consistentes, las técnicas de instalación y las condiciones del lugar de trabajo. Compruebe el rendimiento y la apariencia con una prueba de sitio de trabajo.

Technical Data Sheets are subject to change without notice. For latest revision, check our website at <https://laticrete.com>
TDS 187 (Spanish).doc R 15 June 2020



LATICRETE INTERNATIONAL, INC. ▪ 1 LATICRETE Park North ▪ Bethany, CT 06524-3423 USA
800.243.4788 ▪ support@laticrete.com ▪ www.laticrete.com

©2013 LATICRETE INTERNATIONAL, INC. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.