



PERMACOLOR® Select⁺



**Highest performing
cementitious grout**

Stronger and more stain resistant

PERMACOLOR® Select is an advanced high performance two-part cementitious grout system with a base powder and the industry's only dispersible dry pigment solution for color selection.

PERMACOLOR Select provides increased strength and enhanced stain resistance to hold up to the most demanding commercial and residential installations.

PERMACOLOR Select Color Kits allow you to carry one grout base and still provide a vast selection of color options to your customers.

Choose from 150+ stocked colors, including all 40 LATICRETE® standard colors and the top selling competitor's colors. Or use the ANYCOLOR™ program to select custom colors to match the style of any project.



Industry Leading Innovative System

- **20% increased strength**** providing a higher compressive and tensile strength, longer life and resistance to wear and tear
- **20% enhanced stain resistance**** significantly reduces maintenance and makes installations look newer for longer by preserving its original color
- **Easier to spread and clean** means faster installations with less labor and hassle
- **Exceeds ANSI A118.7**, the highest cementitious grout standard ensuring durability and stain resistance
- **Formulated without sand[†]** containing no respirable crystalline silica levels that exceed the OSHA action level[‡] for a safer work environment
- **For joints 1/16" to 1/2"** (1.5 mm to 12 mm) wide on floors or walls, in both interior and exterior applications; ideal for submerged installations
- **Extended shelf life** offering 5 years for color kits and 2 years for grout base

How does the system work?

- 1** Choose your PERMACOLOR® Select Color Kit
- 2** Add self-dissolving color pouch to pre-measured water
- 3** Add PERMACOLOR Select Grout base and mix°



20 lb (9 kg) bag



10 lb (4.5 kg) bag

8 lb (3.6 kg) bag



Eco-Friendly
Compostable Bag

Reduce Your Inventory

With the PERMACOLOR Select grout system, you can easily access and carry a warehouse of colors; one grout base can be used with any and all PERMACOLOR Select Color Kits. Offer an array of colors to your customers and have them on hand, reducing pallet space and overall inventory. PERMACOLOR Select Color Kits can also be used with PERMACOLOR Select NS (Non-Sanded) Grout base and select LATICRETE thin-set adhesive mortars to achieve more color options.^^

Backed by an industry leading **lifetime system warranty***, the PERMACOLOR Select grout system provides designers and installers with a superior product that offers endless color and design options, while providing customers long lasting beauty.



Ready in **2** weeks

AnyColor™

Custom Color Program

Customize your PERMACOLOR® Select Color Kits and LATASIL™ silicone sealant using unique color palettes from PANTONE®, BEHR®, Sherwin-Williams®, and Benjamin Moore®.††



Scan to learn more about ANYCOLOR™.



PERMACOLOR Select Grout Additive Color Kits further enhances your grout colors by adding a unique design finish to your projects.

Oil Rubbed Bronze



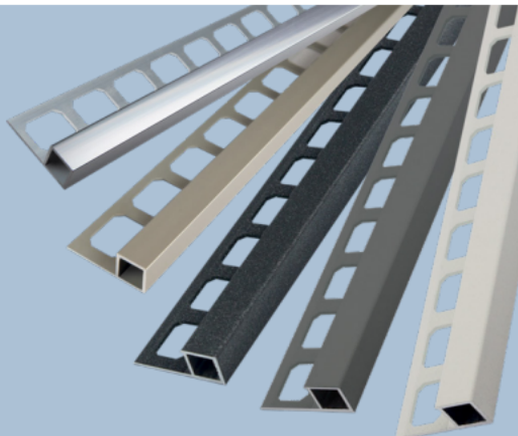
Rustic Grey



Rustic Brown



Coordinate standard grout colors with Profiles & Trims.



Scan for more information.



Lechada cementicia de mayor rendimiento



Más fuerte y más resistente a las manchas

PERMACOLOR® Select es un sistema avanzado y de alto rendimiento de lechada cementicia de dos componentes con un polvo base y la única solución de pigmento seco dispersable de la industria para la selección del color.

PERMACOLOR Select ofrece una mayor solidez y una mejor resistencia a las manchas para soportar las instalaciones comerciales y residenciales más exigentes.

Los kits de colores PERMACOLOR Select le permiten contar con una única base de lechada y seguir ofreciendo una amplia selección de opciones de color a sus clientes.

Elija entre más de 150 colores disponibles, incluidos los 40 colores estándar de LATICRETE® y los colores más vendidos de nuestros competidores. También puede utilizar el programa ANYCOLOR™ para seleccionar colores personalizados que se adapten al estilo de cada uno de sus proyectos.

¿Cómo funciona el sistema?

- 1** Elija su kit de colores PERMACOLOR® Select
- 2** Agregue la bolsa de color autodisolvente al agua previamente medida
- 3** Agregue la base de lechada PERMACOLOR Select y mezcle°





Sistema innovador líder en la industria

- La **resistencia un 20% mayor**** ofrece más fuerza de compresión y tensión, una vida útil más prolongada y mayor resistencia al desgaste
- La **resistencia a las manchas mejorada en un 20%**** reduce significativamente el mantenimiento y hace que las instalaciones se vean nuevas durante más tiempo al conservar su color original
- **Más fácil de esparcir y limpiar** se traduce en instalaciones más rápidas con menos mano de obra y complicaciones
- **Supera la norma ANSI A118.7**, que es la más exigente en materia de lechadas cementicias, garantizando durabilidad y resistencia a las manchas
- Al estar **formulada sin arena†**, no contiene niveles de sílice cristalina respirable que excedan el nivel de acción de OSHA† para un entorno de trabajo más seguro
- **Para juntas de 1/16" a 1/2"** (1,5 mm a 12 mm) de ancho en pisos o paredes, tanto en aplicaciones interiores como exteriores; ideal para instalaciones sumergidas
- **Vida útil prolongada** que ofrece 5 años para los kits de color y 2 años para la base de lechada

Reduzca su inventario

Con el sistema de lechadas PERMACOLOR Select, puede disponer de un almacén de colores y transportarlos fácilmente; puede utilizar una sola base de lechada con todos y cada uno de los kits de colores PERMACOLOR Select. Ofrezca una amplia gama de colores a sus clientes y téngalos a mano, reduciendo el espacio ocupado por los palés y el inventario total. Los kits de colores PERMACOLOR Select también se pueden usar con la base de lechada PERMACOLOR Select NS (sin arena) y ciertos morteros adhesivos de capa delgada LATICRETE para obtener más opciones de color.^^

Bolsa de 9 kg
(20 libras)



Bolsa de 4.5 kg
(10 libras)

Bolsa de 3.6 kg
(8 libras)



Ecológica
Bolsa compostable

Con el respaldo de una **garantía del sistema de por vida*** líder en la industria, el sistema de lechada PERMACOLOR Select ofrece a diseñadores e instaladores un producto superior que cuenta con infinitas opciones de color y diseño, al tiempo que permite que sus clientes disfruten de una belleza duradera.

AnyColor™

Listo en 2 semanas

Programa de color personalizado

Personalice sus kits de colores PERMACOLOR® Select y el sellador de silicona LATASIL™ con las exclusivas paletas de colores de PANTONE®, BEHR®, Sherwin-Williams® y Benjamin Moore®.††



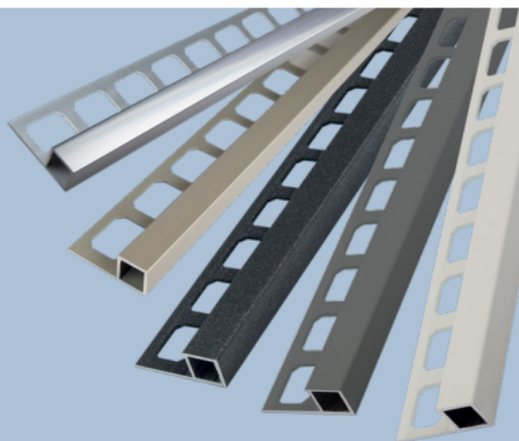
Escanee para obtener más información sobre ANYCOLOR™.

Marrón rústico

Los kits de aditivos de color para lechadas PERMACOLOR Select realzan aún más los colores de sus lechadas y aportan un acabado de diseño único a sus proyectos.



Combine los colores de lechada estándar con perfiles y molduras.



Escanear para más información.

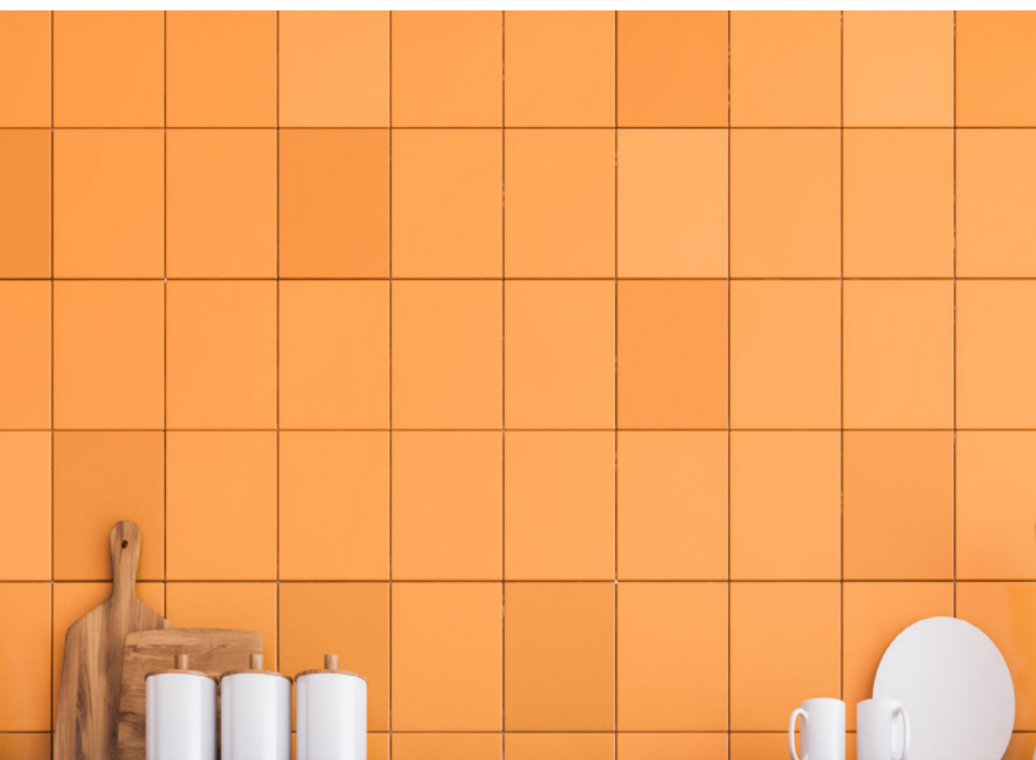


Color intenso y homogéneo Resistente a la eflorescencia.

† Patente en trámite. * Consulte la hoja de datos 230.99 para obtener información completa sobre la garantía. ** En comparación con la formulación original de PERMACOLOR® Select. † Nivel de acción de OSHA establecido en el estándar para la construcción de Sílice Cristalina Respirable (RCS) de OSHA, Título 29, Sección 1926.1153 del CFR, según la certificación de un laboratorio independiente se encuentra por debajo del nivel de acción de OSHA para sílice cristalina respirable; consulte www.laticrete.com/silica. †† Combine con las paletas de colores de PANTONE®, BEHR®, Sherwin-Williams® y Benjamin Moore®. Estas marcas no están afiliadas con la línea de productos PERMACOLOR® Select y/o LATICRETE International, Inc. ^ Cuando se mezcla con la base PERMACOLOR Select. ^^ LATICRETE no garantiza que el color sea igual al de nuestras herramientas de selección de color de lechada. Este proceso/método puede utilizarse para crear un mortero adhesivo de color para facilitar la instalación de mosaicos de vidrio traslúcido, transparente u opaco, así como de otros acabados en los que resulte difícil limpiar el mortero adhesivo de las juntas. No utilice el mortero adhesivo de color como sustituto de la lechada. Siempre realice una prueba en el área para validar el desempeño y los resultados. ° La base PERMACOLOR Select está disponible en bolsas de 8 lb, 10 lb o 20 lb. Consulte la hoja de datos 281 para conocer las instrucciones de mezcla adecuadas con los kits de colores PERMACOLOR Select.



**Vibrant consistent color.
Resistant to efflorescence.**





Scan for more
information and video.

Escanee para obtener información instructiva y videos de instalación.

† Patent pending. * See Data Sheet 230.99 for complete warranty information. ** Compared to original PERMACOLOR® Select formulation. † OSHA action level set forth in OSHA's Respirable Crystalline Silica (RCS) standard for construction, 29 CFR 1926.1153, as certified by an independent laboratory to be below the OSHA action level for respirable crystalline silica — see www.laticrete.com/silica. †† Match to PANTONE®, BEHR®, Sherwin-Williams®, and Benjamin Moore® color palettes. These brands are not affiliated with the PERMACOLOR® Select product line and/or LATICRETE International, Inc. ^ When mixed with PERMACOLOR Select Base. ^^ LATICRETE makes no guarantee on color match to our grout color selection tools. This process/method can be used to create a colored adhesive mortar to facilitate the installation of translucent, transparent, opaque glass mosaics and other finishes where cleaning adhesive mortar from the joints is a challenge. Do not use colored adhesive mortar as a substitute for grout. Always conduct a test area to validate performance and results. * PERMACOLOR Select base available in 8 lb, 10 lb, or 20 lb bags. See Data Sheet 281 for proper mixing instructions with PERMACOLOR Select Color Kits.



LATICRETE International, Inc. • One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA
1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com

DS-011.5-0624 ©2024 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.