

12 x 17 x 3.5

Polymer-modified, non-sanded Portland cement dry grout used for joints up to 1/8" (3 mm) wide. Excellent for highly glazed ceramic tile or highly polished marble or natural stone that can be scratched by sanded grouts. It's non-shrinking and durable. Polymer-modified for strength - just add water. Meets ANSI A118.6 specifications.

Preparation: Tiles must be firmly attached to a sound substrate and tile adhesive must be cured a minimum of 24 hours prior to grout application. Complete curing of adhesive depends on temperature and humidity.

Mixing: Start with 4-1/2 quarts (4.25 L) of cool, clean water. Mix in 25 lbs. (11.34 kg) of grout with a margin trowel or low speed mixer (less than 300 RPMs) to achieve a smooth, creamy consistency. Do not use additives. If needed, up to one pint (473 ml) of additional water may be added to adjust consistency. Do not use additives. Let stand 10 minutes, re-mix before use. Periodically re-stir, do not add additional water.

Application: Installation to conform to ANSI A108.10. Lightly dampen absorbive, porous tile with clean, cool water. Holding a rubber grout float at a 45° angle, force grout diagonally into joints until joints are completely filled. Remove excess grout using edge of float held at a 90° angle. Shaping joints and clean-up can begin when grout can be slightly indented when pushed hard with your fingernail about 10 - 20 minutes depending on tile type and ambient conditions. Use a damp, small pore grout sponge in a circular motion to smooth joints and clean excess grout from tile. Use as little water as possible. Wait 2 hours before removing haze from tile with a soft, dry cloth. Do not grout when temperature is below 50° F (10° C) for 72 hours or outdoors if rain is expected within 24 hours.

Curing: Periodically mist the installation with clean, cool water for 3 days.

Clean-Up: Clean tools and hands with water before material dries.

Care and Maintenance: Keep grout clean with TileLab® OneStep™ Cleaner & Resealer. For grouted protection, grout joints should be sealed with SurfaceGard™ Stone, Grout & Tile Sealer after grout has cured for 48 - 72 hours.

NOTE: Efflorescence (whitish powder) can occur with any Portland cement based product. If it occurs, remove with TileLab Acid Cleaner or Grout Haze Remover according to directions.

Refer to technical data sheet for complete application, use, and limitation information (www.CustomBuildingProducts.com or (800) 272-8786).

WARNING: INJURIOUS TO EYES. CAUSES SKIN IRRITATION. May cause an allergic skin reaction. May be harmful if swallowed. Do not mix with other chemical products. Avoid contact with eyes and prolonged contact with skin. Do not breathe dust. Do not take internally. Wash thoroughly after handling. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** Use in well-ventilated areas. Wear impervious gloves, such as nitrile, and eye protection. A NIOSH approved respirator, such as N95, is recommended, especially in poorly ventilated areas.

FIRST AID TREATMENT: Contains: Portland cement and crystalline silica. Forms calcium hydroxide when wet. If eye or skin contact occurs: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If inhaled: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. If swallowed: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. Immediately seek medical advice or attention if symptoms are significant or persist. Read Safety Data Sheet before handling, available online at www.custombuildingproducts.com. In emergency, call (800) 535-5053.

WARNING: Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov

WITH THIS PRODUCT YOU MAY NEED THESE SUPERIORBILT® TOOLS:

- Polypropylene™ Grout Float • Tile grout sponge
- Tile spacers • Margin trowel
- Knee pads • Impervious gloves

TILE SIZE	JOINT WIDTH	COVERAGE	AZULEJOS	JUNTAS	RENDIMIENTO
4 1/4" x 4 1/4" x 5/16"	1/16"	14.5 sq. ft. per lb.	10 cm x 10 cm x 8 mm	1.6 mm	1.3 m² por .45 kg
4 1/4" x 4 1/4" x 5/16"	1/8"	7 sq. ft. per lb.	10 cm x 10 cm x 8 mm	3 mm	0.6 m² por .45 kg
6" x 6" x 1/4"	1/16"	25 sq. ft. per lb.	15 cm x 15 cm x 6 mm	1.6 mm	2.3 m² por .45 kg
6" x 6" x 1/4"	1/8"	12.5 sq. ft. per lb.	15 cm x 15 cm x 6 mm	3 mm	1.2 m² por .45 kg
12" x 12" x 3/8"	1/16"	33 sq. ft. per lb.	30 cm x 30 cm x 9.5 mm	1.6 mm	3.0 m² por .45 kg

NOTICE: Obtain the applicable LIMITED WARRANTY at www.CustomBuildingProducts.com/product-warranty or send a written request to Custom Building Products, Inc., Five Concourse Parkway, Atlanta, GA 30328, USA. Manufactured under the authority of Custom Building Products, Inc. © 2018 Quikrete International, Inc.

CUSTOM® BUILDING PRODUCTS // MADE IN U.S.A. // 52218 // 3/18

Boquilla de cemento sin arena, modificado con polímeros para uniones de hasta 1/8" (3 mm) de ancho. Excelente para azulejos altamente brillantes y mármol pulido o piedra natural que pueda ser rayado por boquillas con arena.

Es duradero y no se encoge. Modificado con polímeros para resistencia. Solo agregue agua. Cumple con las especificaciones de la norma de ANSI A118.6.

Preparación: Las baldosas y azulejos deben estar firmemente adheridos sobre una superficie en buen estado y el adhesivo debe haber secado un mínimo de 24 horas antes de la aplicación de la lechada. El secado total del adhesivo depende de la temperatura y humedad ambiente.

Mezcla: Si compró varias cajas o bolsas del mismo color con diferentes números de lote, mezcle el polvo antes de mezclarlo con agua. Comience con 4-1/2 cuartos de galones (4.25 L) de agua limpia y fresca. Agréguele 25 lbs. (11.34 kg) de boquilla y mezcle con una paleta para bordes o mezclador de baja velocidad (menos de 300 RPM) para lograr una consistencia suave y cremosa. No use aditivos. De ser necesario, pueden agregarse hasta uno pinta (473 ml) de agua para lograr la consistencia deseada. Deje reposar durante 10 minutos y vuelva a mezclar la boquilla antes de usarla. Periódicamente, vuelva a mezclarla. No agregue agua adicional.

Aplicación: Instalación para conformarse con la norma A108.10 de ANSI. Humedezca ligeramente con agua limpia y fría los azulejos/baldosas absorbentes y porosos. Sosteniendo un flotador de caucho para boquilla en un ángulo de 45°, huerce la boquilla diagonalmente dentro de las uniones, asegurándose de que las uniones queden llenadas completamente. Remueva el exceso de boquilla con el borde del flotador, tenido a un ángulo de 90°. La formación de las uniones y la limpieza puede comenzar cuando la boquilla se pueda mellar ligeramente al ser punzada fuertemente con la uña aproximadamente 10 - 20 minutos, según el tipo de azulejos/baldosas y las condiciones ambiente. Use una esponja para boquilla de poros pequeños y húmeda con un movimiento circular a fin de alisar las uniones y sacar de los azulejos el exceso de boquilla. Use tan poca agua como le sea posible. Espere 2 horas antes de remover la bruma de la superficie de los azulejos y baldosas con un paño suave y seco. No embogue en temperaturas menores de 50° F (10° C) por 72 horas o exterior o si se espera lluvia dentro de 24 horas.

Curación: Rocíe la instalación periódicamente con agua limpia y fría durante 3 días.

Limpieza: Antes de que se seque el material, limpie las herramientas con agua y lívese las manos.

Cuidado y mantenimiento: Mantenga la boquilla limpia con Limpiador y Sellador de TileLab OneStep™. Para protección adicional, las juntas de boquilla deben sellarse con Sellador para Piedras, Boquillas, Azulejos y Baldosas SurfaceGard™ después del curado de la boquilla, alrededor de 48 a 72 horas después de aplicada.

NOTA: En cualquier producto con base de cemento Portland pueden producirse eflorescencias (polvo blanquecino). De ocurrir, quítelas con Limpiador de Ácido Sulfámico TileLab o Desempañador de Boquillas TileLab según las instrucciones.

Consulte la ficha técnica para conocer información completa sobre la aplicación, el uso y las restricciones (www.CustomBuildingProducts.com o (800) 272-8786).

ADVERTENCIA: PERJUDICIAL PARA LOS OJOS. PROVOCA IRRITACIÓN CUTÁNEA. Puede causar una reacción alérgica en la piel. Puede ser nocivo si se ingiere. No lo mezcle con otros productos químicos. Evite el contacto con los ojos y el contacto prolongado con la piel. No respire el polvo. No lo ingiera. Lávese bien después de manipular el producto. **MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS** Use el producto en un área bien ventilada. Use guantes impermeables, como los guantes de nitrilo, y protección ocular. Se recomienda un respirador aprobado por NIOSH, como el N95, especialmente en áreas poco ventiladas.

TRATAMIENTO DE PRIMEROS AUXILIOS: Contiene: Cemento Portland y sílice cristalina. Al humedecerse forma hidróxido de calcio. En caso de contacto con la piel o con los ojos: Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Retírese los lentes de contacto, si los usa y le resulta fácil hacerlo. Continúe enjuagando. En caso de inhalación: Lleve a la persona al aire fresco y manténgala en una posición en que le resulte cómodo respirar. En caso de ingestión: Enjuague la boca. NO induzca el vómito. Si los síntomas son agudos o persistentes, obtenga atención o asesoramiento médico de inmediato. Antes de manipular el producto, lea la ficha de datos de seguridad, disponible en línea en www.custombuildingproducts.com. En caso de emergencia, llame al (800) 535-5053.

ADVERTENCIA: Cáncer y daños reproductivos - www.P65Warnings.ca.gov

FOR GROUT JOINTS UP TO
1/8"



Printer to strip in
UPC - 120%
0-10186 33880-4

Polymer-modified for strength – just mix with water

Modificado con polímeros para mayor fuerza de adherencia – Simplemente mezcle con agua

Won't scratch highly glazed or polished tile or stone

Protect grout, tile and stone with SurfaceGard® Stone, Grout & Tile Sealer

FOR GROUT JOINTS UP TO

1/8"

WARNING: IRRITANT
Read cautions on back panel!
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

NET WT. 25 LBS. (11.34 kg)

MEETS ANSI: A118.6

CUSTOM BUILDING PRODUCTS									
VENDOR: BEMS	DIELINE SIZE:								
PACKAGE CODE:	ART REV: 3/18								
SIZE: SEE PACKAGE	NOTES: ALL PLATES CHANGE								
COLORS: 4	<table border="1"> <tr> <td>BLACK</td> <td>2587</td> <td>431</td> <td>340</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	BLACK	2587	431	340				
BLACK	2587	431	340						

PBWDG25



PARA UNIONES DE BOQUILLA DE HASTA
1/8"

POLYBLEND®
Blanco Seco Boquilla

3 GROUT

PBWDG25



POLYBLEND®

FOR GROUT JOINTS UP TO
1/8"

3 GROUT



3 GROUT

3 GROUT

WHITE DRY GROUT

POLYBLEND®

POLYBLEND®

WHITE DRY GROUT

Blanco Seco Boquilla

3 GROUT

POLYBLEND®

Blanco Seco Boquilla

PARA UNIONES DE BOQUILLA DE HASTA

1/8"

