

QUIKRETE®

PORTLAND CEMENT USES



QUIKRETE® Portland Cement (No. 1124) can be mixed with aggregate and other ingredients to make concrete mix, mortar mix, and base coat stucco. QUIKRETE® Portland Cement complies with current ASTM C 150 and Federal Specifications for Portland Cement.

Concrete Mix:

- 1 Part QUIKRETE® Portland Cement
 - 2 Parts QUIKRETE® All-Purpose Sand (ASTM C 33)
 - 3 Parts QUIKRETE® All-Purpose Gravel (ASTM C 33)
- Pre-blended alternative available:** QUIKRETE® Concrete Mix (No. 1101) exceeds ASTM C 387

Mortar Mix (Type S, per ASTM C 270):

- 1 Part QUIKRETE® Portland Cement
 - ½ Part Hydrated Lime (Type S)
 - 3-½ to 4-½ Parts Masonry Sand (ASTM C 144)
- Pre-blended alternative available:** QUIKRETE® Mason Mix - Type S (No. 1136)

Scratch and Brown Coat Stucco Mix (per ASTM C 926) Blend I:

- 1 Part QUIKRETE® Portland Cement
 - ½ Part Hydrated Lime (Type S)
 - 4-½ to 6 Parts Plaster Sand (ASTM C 897)
- Pre-blended alternative available:** QUIKRETE® Base Coat Stucco Scratch and Brown Coat (No. 1139)

Scratch and Brown Coat Stucco Mix (per ASTM C 926) Blend II:

- 1 Part QUIKRETE® Portland Cement
 - 1 Part QUIKRETE® Masonry Cement
 - 6 to 8 Parts Plaster Sand (ASTM C 897)
- Pre-blended alternative available:** QUIKRETE® Base Coat Stucco Scratch and Brown Coat (No. 1139)

visit www.quikrete.com for complete instructions

QUIKRETE®

USOS DEL CEMENTO PORTLAND



El cemento Portland QUIKRETE® (N.º 1124) cumple con la norma C 150 de ASTM (Sociedad Americana de Exámenes y Materiales) y con las especificaciones federales para el cemento de Pórtland. Se puede mezclar con agregados y otros ingredientes para obtener una mezcla de concreto, una mezcla de mortero o estuco para capas base.

Mezcla de concreto:

- 1 parte de cemento Portland QUIKRETE®
- 2 partes de arena para multiuso QUIKRETE® (ASTM C 33)
- 3 partes de grava para multiuso QUIKRETE® (ASTM C 33)

Alternativa premezclada disponible: Mezcla de concreto QUIKRETE® (No. 1101) excede los requisitos de la norma ASTM C 387

Mezcla para mortero (Tipo S, según ASTM C 270):

- 1 parte de cemento Portland QUIKRETE®
- ½ parte de cal hidratada (Tipo S)
- 3-½ a 4-½ partes de arena para mampostería (ASTM C 144)

Alternativa premezclada disponible: Mezcla QUIKRETE® de calidad comercial, Tipo S, para mampostería (No. 1136)

Mezcla para capas de base de estuco (según ASTM C 926)

Mezcla I:

- 1 parte de cemento Portland QUIKRETE®
- ½ parte de cal hidratada (Tipo S)
- 4-½ a 6 partes de pasta de yeso (ASTM C 897)

Alternativa premezclada disponible: Capas de base, enfoscado de base y enfoscado pardo, para estuco QUIKRETE® Estuco de Capa de Base y Basede Doble Capa (No. 1139)

Mezcla para capas de base de estuco (según ASTM C 926)

Mezcla II:

- 1 parte de cemento Portland QUIKRETE®
- 1 parte de cemento para mampostería
- 6 a 8 partes de pasta de yeso (ASTM C 897)

Alternativa premezclada disponible: Capas de base, enfoscado de base y enfoscado pardo, para estuco QUIKRETE® de calidad comercial (No. 1139)

visite www.quikrete.com para instrucciones completas