



Morteros *Keraflex*[®]

Morteros extra suaves para losetas grandes y pesadas con Tecnología High-Transfer™

Presentamos la familia **Keraflex** de morteros extra suaves para losetas grandes y pesadas con Tecnología **High-Transfer**. Las características incluyen:

- Transferencia sobresaliente de mortero a los respaldos de las losetas mientras se retienen impresionantes propiedades sin hundimiento/sin deslizamiento.
- Tenaces habilidades de unión.
- Resistencia al agua y a la escarcha.
- Alta resistencia a condiciones de ciclos de hielo/deshielo (*Keraflex Super*).
- Propiedades superiores de humedecimiento del mortero.
- Productos ideales para aplicaciones de ajuste de nivelación de bordes.
- Fácil de mezclar con productos combinándose rápida y fácilmente hasta obtener una consistencia sin grumos.
- De fácil aplicación con llana, requiriendo mucho menos esfuerzo debido a su textura de mantequilla.



NUEVO



ISO 13007 C2TES1P1



	Producto código	Color	Presentación
EE.	1191920	Gris	Bolsa: 44 libras
UU.	1198920	Blanco	Bolsa: 44 libras

Keraflex Membrane Mortar

Mortero extra suave, de calidad superior, de losetas grandes y pesadas para membranas

ANSI: Supera los requerimientos de las normas A118.4HET, A118.11 y A118.15HET
ISO 13007: Clasificación C2TES1P1

- Optimizado para ser usado en la instalación de membranas de desacople, calefacción de pisos, lámina de impermeabilización de caucho para reducción de sonido
- Tecnología High-Transfer™ para propiedades superiores de humedecimiento de membrana.
- Propiedades de secado más rápidas bajo y sobre membranas
- Usados para instalar membranas aprobadas y losetas sobre membranas
- Consistencia extra suave y cremosa para fácil aplicación
- Propiedades de fácil mezcla, manipulación y aplicación con llana
- Ideal para aplicación en sistemas de control de diferencias de nivel entre bordes
- Fórmula sin escurrimiento para aplicaciones de losetas y piedras de formato grande en aplicaciones sobre muros
- Fórmula antihundimiento, para aplicaciones en pisos de losetas o piedras de formato grande y pesadas
- Para capas de unión de hasta 12 mm (1/2 de pulgada) en espesor incrustado
- Enriquecido con polímeros para un alto rendimiento
- Se puede usar sobre madera contrachapada y una variedad de membranas



ISO 13007 C2TES1P1



	Producto código	Color	Presentación
EE.	1200120USA	Gris	Bolsa: 44 libras
UU.	1200220USA	Blanco	Bolsa: 44 libras



Conozca más sobre productos sostenibles.

Keraflex Super

Mortero extra suave, con polímero, de calidad superior, para losetas grandes y pesadas

ANSI: Supera los requerimientos de las normas A118.4HET, A118.11 y A118.15HET
ISO 13007: Clasificación C2TES1P1

CO₂ COMPLETAMENTE COMPENSADO EN TODO EL CICLO DE VIDA

- Keraflex Super hace parte de la línea de productos con “Compensación Total de CO₂ en Todo el Ciclo de Vida”. Las emisiones de CO₂ medidas a lo largo del ciclo de vida de los productos, teniendo como línea cero el año 2023 y usando la metodología Life Cycle Assessment (Evaluación del ciclo de vida [LCA, por su sigla en inglés]), verificadas y certificadas con EPDs, han sido compensadas mediante la adquisición de créditos de carbono certificados por terceros en apoyo a proyectos de energía y reforestación: Un compromiso con el planeta, las personas y la biodiversidad.
- Tecnología High-Transfer para propiedades superiores de humedecimiento de mortero.
- Consistencia extra suave y cremosa para fácil aplicación
- Propiedades de fácil mezcla, manipulación y aplicación con llana
- Ideal para aplicaciones de ajuste de nivelación de bordes
- Altamente resistente a condiciones extremas de ciclo de hielo/deshielo
- Ideal para aplicaciones de sistemas de control de diferencias de nivel entre bordes
- Fórmula antihundimiento/antideslizamiento, para aplicaciones en muros y pisos de losetas o piedras de formato grande y pesado
- Para capas de unión de hasta 1/2 de pulgada en espesor incrustado
- Aprobado para aplicaciones interiores/exteriores de inmersión en agua
- Para atracciones de agua, fuentes y piscinas
- En instalaciones interiores/exteriores residenciales y comerciales sobre pisos, muros y encimeras en áreas secas y húmedas
- Para instalar la mayoría de tipos y tamaños de losetas de porcelana calibrada; la mayoría de losetas y piedras grandes y pesadas; todo tipo de losetas de cerámica y porcelana, de vidrio y Saltillo, y la mayoría de mármol, granito y piedra natural.



ISO 13007 C2TEP1



	Producto código	Color	Presentación
EE.	1194720USA	Gris	Bolsa: 44 libras
UU.	1194820USA	Blanco	Bolsa: 44 libras

Keraflex Plus

Mortero profesional extra suave, con polímero, para losetas grandes y pesadas

ANSI: Supera los requerimientos de las normas A118.4HET y A118.11
ISO 13007: Clasificación C2TE

- Tecnología High-Transfer para propiedades superiores de humedecimiento de mortero.
- Consistencia extra suave y cremosa para fácil aplicación
- Propiedades de fácil mezcla, manipulación y aplicación con llana
- Ideal para aplicaciones de ajuste de nivelación de bordes
- Fórmula antihundimiento/antideslizamiento, para aplicaciones en muros y pisos de losetas o piedras de formato grande y pesado
- Para capas de unión de hasta 1/2 de pulgada en espesor incrustado
- En la mayoría de instalaciones residenciales interiores o exteriores sobre pisos, muros y encimeras en áreas secas y húmedas
- En la mayoría de instalaciones comerciales interiores o exteriores sobre pisos
- Para uso en áreas de duchas y bañeras
- Para ser usado sobre madera contrachapada para exteriores
- Para instalar losetas de cerámica y porcelana, piedra fabricada, loseta de cantera, adoquines y losetas Saltillo, así como la mayoría de tipos de mármol, granito y piedra natural



ISO 13007 C2TE



	Producto código	Color	Presentación
EE.	1196120USA	Gris	Bolsa: 44 libras
UU.	1196220USA	Blanco	Bolsa: 44 libras

Keraflex SG

Mortero estándar, extra suave, con polímero, para losetas grandes y pesadas

ANSI: Supera los requerimientos de las normas A118.4HET y A118.11
ISO 13007: Clasificación C2TE

- Tecnología High-Transfer para propiedades superiores de humedecimiento de mortero.
- Consistencia extra suave y cremosa para fácil aplicación
- Propiedades de fácil mezcla, manipulación y aplicación con llana
- Ideal para aplicaciones de ajuste de nivelación de bordes
- Fórmula antihundimiento/antideslizamiento, para aplicaciones en muros y pisos de losetas o piedras de formato grande y pesado
- Para capas de unión de hasta 1/2 de pulgada en espesor incrustado
- Se puede usar sobre madera contrachapada y una variedad de membranas
- En la mayoría de instalaciones residenciales interiores o exteriores sobre pisos, muros y encimeras en áreas secas y húmedas
- En la mayoría de instalaciones comerciales interiores o exteriores sobre pisos
- Para uso en áreas de duchas y bañeras
- Para ser usado sobre madera contrachapada para exteriores
- Para instalar losetas de cerámica y porcelana, piedra fabricada, loseta de cantera, adoquines y losetas Saltillo, así como la mayoría de tipos de mármol, granito y piedra natural



ISO 13007 C2TF



	Producto código	Color	Presentación
EE.	1191720USA	Gris	Bolsa: 44 libras
UU.	1191820	Blanco	Bolsa: 44 libras

Keraflex RS

Mortero profesional extra suave, de fraguado rápido, con polímero, para losetas grandes y pesadas

ANSI: Supera los requerimientos de las normas A118.4FHT y A118.11
ISO 13007: Clasificación C2TF

- Tecnología High-Transfer para propiedades superiores de humedecimiento de mortero.
- Consistencia extra suave y cremosa para fácil aplicación
- Propiedades de fácil mezcla, manipulación y aplicación con llana
- Fórmulas de fraguado rápido; fije la loseta en un lapso de 3 a 4 horas
- Ideal para aplicaciones de ajuste de nivelación de bordes
- Fórmula antihundimiento/antideslizamiento, para aplicaciones en muros y pisos de losetas o piedras de formato grande y pesado
- Para capas de unión de hasta 1/2 de pulgada en espesor incrustado
- En la mayoría de instalaciones residenciales interiores/exteriores sobre pisos y muros
- En la mayoría de instalaciones comerciales interiores/exteriores sobre pisos
- Para uso en áreas de duchas y bañeras
- Para ser usado sobre madera contrachapada para exteriores
- Para instalar losetas de cerámica y porcelana, loseta de cantera, adoquines y losetas Saltillo, así como la mayoría de tipos de mármol, granito y piedra natural

Características distintivas de los morteros *Keraflex*

Sustratos	<i>Keraflex Super</i>	<i>Keraflex Membrane Mortar</i>	<i>Keraflex Plus</i>	<i>Keraflex SG</i>	<i>Keraflex RS</i>
Concreto, bloque de cemento, ladrillo, lechos de mortero, revestimientos de nivelación, unidades de soporte cementoso, tableros de yeso/enlucido y madera contrachapada	•	•	•	•	•
Losetas de composición de vinilo (VCT, por su sigla en inglés) y residuos de adhesivos	•	•	•		•
Loseta de cerámica/porcelana/cantera y adoquines	•	•	•		•
Membranas de desacople, impermeabilización, aislamiento de grietas y reducción de sonido	•	•	•	•	•

Usos

Para fachadas de edificios exteriores	•				
Aplicaciones sumergidas interiores/exteriores	•	•			
Sobre sistemas de calefacción dentro del piso	•	•	•	•	•

Propiedades de aplicación

Tiempo de instalación	De 35 a 45 minutos	30 minutos	30 minutos	30 minutos	De 10 a 20 minutos
Duración de la mezcla	4 horas	> 2 horas	3 horas	> 2 horas	30 minutos

Clasificación ISO 13007

	C2TESIP1	C2TESIP1	C2TEPI	C2TE	C2TF
--	----------	----------	--------	------	------

Especificaciones ANSI

	<i>Keraflex Super</i>	<i>Keraflex Membrane Mortar</i>	<i>Keraflex Plus</i>	<i>Keraflex SG</i>	<i>Keraflex RS</i>
	A118.4HET, A118.11 y A118.15HET	A118.4HET, A118.11 y A118.15HET	A118.4HET y A118.11	A118.4HET y A118.11	A118.4FHT y A118.11
ANSI esfuerzo cortante, loseta impermeable	425 a 550 psi	420 a 500 psi	220 a 340 psi	200 a 300 psi	350 a 450 psi
Resistencia al corte ANSI, loseta vitrificada para muros	450 a 550 psi	490 a 550 psi	395 a 540 psi	325 a 440 psi	400 a 500 psi
Resistencia al corte ANSI, loseta de cantera a loseta de cantera	400 a 550 psi	400 a 600 psi	295 a 415 psi	275 a 400 psi	275 a 400 psi
Resistencia al corte ANSI, loseta de cantera a madera contrachapada	200 a 275 psi	150 a 180 psi	> 150 psi	> 150 psi	150 a 200 psi
Designación F ANSI (loseta impermeable): > 50 psi a las cuatro horas					•
Designación H ANSI (losetas grandes y pesadas): Diferencia de nivel < 1/64 de pulgada	•	•	•	•	•
Designación ANSI E (tiempo de instalación extendido): ≥ 72,5 psi a 30 minutos	•	•	•	•	
Designación T ANSI (deslizamiento en superficies verticales): ≤ 0,02 pulgada a 20 minutos	•	•	•	•	•

Protección

Antes de aplicar la lechada a los muros	De 8 a 16 horas	De 8 a 10 horas	De 8 a 16 horas	16 horas	3 horas
Antes de aplicar la lechada a los pisos	24 horas	12 horas	24 horas	24 horas	3 horas
Tráfico peatonal	De 24 a 48 horas	De 24 a 48 horas	De 24 a 48 horas	De 24 a 48 horas	6 horas
Tráfico pesado	7 días	7 días	7 días	7 días	24 horas

Cobertura

Llana de 1/4 x 1/4 x 1/4 de pulgada de dentada cuadrada	115 pies ²	90 pies ²	90 pies ²	86 pies ²	91 pies ²
Llana de 1/2 x 1/2 x 1/2 de pulgada de dentada cuadrada	58 pies ²	45 pies ²	45 pies ²	43 pies ²	48 pies ²



Ahora también puede elegir productos con emisiones de CO₂ completamente compensadas.

Elija la sostenibilidad para todos sus proyectos, con MAPEI.

Las emisiones de CO₂ medidas a lo largo del ciclo de vida de los productos, teniendo como línea cero el año 2023 y usando la metodología Life Cycle Assessment (Evaluación del ciclo de vida [LCA, por su sigla en inglés]), verificadas y certificadas con EPDs, han sido compensadas mediante la adquisición de créditos de carbono certificados por terceros en apoyo a proyectos de energía renovable y reforestación: Un compromiso con el planeta, las personas y la biodiversidad. Para más detalles acerca de cómo se calculan las emisiones y sobre proyectos de mitigación del cambio climático financiados mediante créditos de carbono certificados, escanee el código QR.



— MAPEI USA • MAPEI Caribe —

Oficina Central de MAPEI para Norteamérica

1144 East Newport Center Drive
Deerfield Beach, Florida 33442
1-888-US-MAPEI (1-888-876-2734) /
(954) 246-8888

Servicio técnicos

EE.UU. y Puerto Rico:
Pisos: 1-800-992-6273

Concreto y construcción pesada:
1-800-365-0614

Servicio al cliente

1-800-42-MAPEI (1-800-426-2734)

Copyright ©2025 por MAPEI Corporation ("MAPEI") y todos los derechos reservados. Todos los derechos de propiedad intelectual y otra información contenida en este documento son propiedad exclusiva de MAPEI (o su empresa matriz o empresas relacionadas), a menos que se indique lo contrario. Ninguna parte de este documento puede ser reproducida o transmitida en cualquier forma sin el consentimiento previo por escrito de MAPEI.

Impreso en EE.UU.