

BEKRON
BEMEZCLA

CATÁLOGO DE PRODUCTOS
BEMEZCLA



BEKRON BEMEZCLA

Una sola fuerza
en tu obra



En Bemezcla somos tu aliado en la construcción

Nuestro compromiso es entregar productos y soluciones que simplifican el trabajo de profesionales y maestros de la construcción, hoy y para el futuro. Por eso, nos guiamos por cuatro pilares: innovación, calidad, experiencia y sostenibilidad.

Nos encanta conocer a las personas con las que trabajamos, así como respetar su tiempo y privacidad.

Confáctese con nuestro equipo aquí:



Síguenos



BEKRONBEMEZCLA



BEKRON_BEMEZCLA



BEKRON_BEMEZCLA

Más información

www.bekron.cl

Aislantes Nacionales SpA
Carmen Gloria Quintana 220
Quilicura, Santiago, Chile
Fono: 56 2 2540 3000
Email: bekronbemezcla@henkel.com



BEMEZCLA, SOLUCIONES PARA PROFESIONALES DE LA CONSTRUCCIÓN	4
NORMAS DE LOS PRODUCTOS BEMEZCLA®	4
SOPORTE TÉCNICO Y FORMACIÓN PROFESIONAL PERMANENTE	4
NIVELADORES Y AUTONIVELADORES	5
BEMEZCLA® AUTONIVELACIÓN XL	5
BEMEZCLA® GL FINO	5
BEMEZCLA® GL	6
BEMEZCLA® PISO	6
BEMEZCLA® NIVELACIÓN Y RETAPE	6
BEMEZCLA® NIVELACIÓN Y RETAPE PLUS	6
ESTUCOS	7
BEMEZCLA® ESTUCO INTERIOR/EXTERIOR	7
MAQUILLAJES	8
BEMEZCLA® FFL	8
BEMEZCLA® FFL-i	8
BEMEZCLA® CEM	8
REPARACIÓN, RELLENO Y ANCLAJE	9
BEMEZCLA® GROUT 4014	9
BEMEZCLA® GROUT 4012	9
BEMEZCLA® REPARACIÓN	9
BEMEZCLA® REPARACIÓN PLUS	9
PEGAS Y RELLENO DE TENSORES	10
BEMEZCLA® PEGA ALBAÑILERÍA	10
BEMEZCLA® PEGA ENCHAPES	10
BEMEZCLA® RELLENO DE TENSORES	11
BEMEZCLA® PEGA ENCHAPES PLUS	11
BEMEZCLA® PEGA BALDOSAS	11
BEMEZCLA® PEGA BALDOSAS M30	11
HORMIGONES PREPARADOS	12
BEMEZCLA® H-20	12
BEMEZCLA® H-30	12
BEMEZCLA® H-30 FR	12
PUENTES DE ADHERENCIA	13
BEMEZCLA® PONTEYESO®	13
BEMEZCLA® PONTESTUCO®	13
IMPERMEABILIZANTES	14
BEMEZCLA® AQUAPROTECT	14
BEMEZCLA® HIDROTEK FLEX	14
BEMEZCLA® ME700	14
IMPRIMANTES Y ADITIVOS	16
BEMEZCLA® BOND	16
BEMEZCLA® CONCRETO	16
BEMEZCLA® CONCRETO PLUS	16
SISTEMA DE AISLACIÓN TÉRMICA EIFS®	18
BEMEZCLA® ADHESIVO EIFS®	19
BEMEZCLA® MALLA EIFS®	19
BEMEZCLA® MUROMAX®	19
BEMEZCLA® MUROMAX® PRIMER	19

NORMAS DE LOS PRODUCTOS BEMEZCLA®

Los productos de la línea **BEMEZCLA®** cumplen con las exigencias de las normas chilenas establecidas para los productos de construcción. Estas normas garantizan el desarrollo y control de calidad de cada uno de nuestros productos, asegurando que estén a la altura de los estándares requeridos en la industria. Confía en **BEMEZCLA®** para obtener productos confiables y de alta calidad para tus proyectos de construcción.

Normas de Requisito	Normas de Ensayo
NCh 2256/1 Morteros	NCh 164 Aridos para morteros y hormigones
NCh 148 Cemento	NCh 165 Aridos para morteros y hormigones
NCh 163 Aridos para morteros y hormigones	NCh 1018 Hormigón
NCh 170 Hormigón	NCh 1116 Aridos para morteros y hormigones
NCh 1498 Hormigón y mortero	NCh 1223 Aridos para morteros y hormigones
NCh 2182 Hormigón y mortero	NCh 1239 Aridos para morteros y hormigones
NCh 158 Cemento	NCh 2184 Hormigón y mortero
	NCh 2221 Hormigón y mortero
	NCh 2257/1 Morteros
	NCh 2260 Morteros
	NCh 2261 Morteros
	NCh 2262 Hormigón y mortero
	NCh 2456 Materiales de construcción
	NCh 2471 Morteros



SOPORTE TÉCNICO Y FORMACIÓN PROFESIONAL PERMANENTE

Desarrollar planes de capacitación gratuitos para maestros y profesionales de la construcción es el principal objetivo de la Academia Técnica Bekron Bemezcla. Esta iniciativa busca actualizar el conocimiento técnico del portafolio de productos, que son ampliamente utilizados en el sector de construcción y renovación. Además, la Academia ofrece asesoría para el aprovechamiento de nuevas tecnologías y sistemas innovadores.

Hoy en día, la Academia se ha transformado en una plataforma integral de conocimiento, diseñada pensando en las necesidades de nuestros valiosos clientes. Ahora puedes acceder a todo el material necesario para convertirte en un experto en las diversas áreas del trabajo de la construcción y renovación. Nuestro objetivo es desarrollar maestros calificados que destaquen en el uso de los productos Bekron Bemezcla, y por eso hemos creado una comunidad de expertos apasionados.

Únete a la Comunidad Certificada de Bekron Bemezcla y aprovecha al máximo nuestra Academia. A través de [Bekron.cl](#), plataforma web diseñada exclusivamente

CERTIFICA TUS PROYECTOS

BEMEZCLA.

 **Asistencia Técnica**
bekronbemezcla@henkel.com

225403000





Descubre la variedad de compuestos niveladores y autoniveladores que **BEMEZCLA®** tiene para ofrecer. Ya sea que necesites nivelar sustratos a espesores gruesos o delgados, encontrarás el producto adecuado con el mejor desempeño y calidad en el resultado final. Confía en **BEMEZCLA®** para obtener soluciones efectivas y de alta calidad para tus necesidades de nivelación.

BEMEZCLA Autonivelación XL



VENTAJAS

- Su formulación auto-nivelante facilita la nivelación y reparación de superficies.
- Es de fraguado rápido, 8 horas aproximadamente, acortando tiempos de terminación.
- Es fácil de preparar y aplicar.
- Genera una superficie de alta resistencia a la compresión.
- Se puede aplicar sobre diversos sustratos tales como hormigón armado, radieres viejos o baldosas.
- Apto para utilizar con bombas de proyección previa recomendación de nuestro Especialista Técnico.
- Permite bordes de hasta 20 mm de espesor.



Presentación	Saco de 22,2 kg
Secado	8 horas
Rendimiento	14 m ² por saco*

BEMEZCLA GL Fino



VENTAJAS

- Cargas de 4 - 20 mm
- Resistencia 100 kg/cm²
- Rendimiento de 14 litros
- Nivelador convencional (Manual)



Presentación	Saco de 25 kg
Secado	24 horas
Rendimiento	14 m ² por saco*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.

BEMEZCLA GL



VENTAJAS

- Cargas de 15 - 60 mm
- Resistencia 100 kg/cm²
- Rendimiento de 12 litros
- Nivelador convencional (Manual)



saco
100%
RECICLABLE

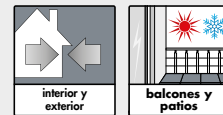
Presentación	Saco de 25 kg
Secado	24 horas
Rendimiento	12 m ² por saco*

BEMEZCLA Piso



VENTAJAS

- Cargas de 20 - 60 mm
- Resistencia >80 kgf/cm²
- Rendimiento de 12 litros
- Nivelador convencional (Manual)



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Secado	24 horas
Rendimiento	12 m ² por saco*

BEMEZCLA Nivelación y Retape



VENTAJAS

- Cargas de 1 - 10 mm
- Resistencia >80 kg/cm²
- Rendimiento de 16 litros
- Nivelador convencional (Manual)



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Secado	24 horas
Rendimiento	16 m ² por saco*

BEMEZCLA Nivelación y Retape Plus



VENTAJAS

- Cargas de 1 - 12 mm
- Resistencia >80 kg/cm²
- Rendimiento de 16 litros
- Nivelador convencional (Manual)



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Secado	24 horas
Rendimiento	16 m ² por saco*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.

BEMEZCLA Carga o Chicoteo



VENTAJAS

- Aumenta la carga de estucos interiores y exteriores.
- Óptima resistencia a la compresión ($>60 \text{ kg/cm}^2$).
- Fácil de aplicar.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	10 - 20 mm
Rendimiento	13 m ² por saco*

INTERIOR



EXTERIOR



NUEVO



DOS APLICACIONES EN UN SOLO PRODUCTO

BEMEZCLA Estuco Interior/Exterior

VENTAJAS

- Fibre-Force, tecnología para disminuir fisuras.
- Hidrófugo para óptima impermeabilidad.
- Excelente trabajabilidad y optima terminación.
- Resistencia mayor por nueva tecnología Fibre Force ($>70 \text{ kgf/cm}^2$).



saco
100%
RECICLABLE



Presentación	Saco de 25 kg
Carga	5 - 15 mm
Rendimiento	13 m ² por saco*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.



Descubra nuestra gama de productos para reparar, restaurar y proteger estructuras de hormigón dañadas. Contamos con reparadores de superficies, inhibidores de corrosión e inhibidores de epoxi, ideales para fortalecer y reforzar estructuras de hormigón, como balcones, terrazas y estacadas. También son perfectos para lograr terminaciones de hormigón de alta calidad.

BEMEZCLA FFL

VENTAJAS

- Para maquillar muros de hormigón y realizar estucos ultra delgados.
- Terminación uniforme.
- Fácil de aplicar.
- Reforzado con fibra.
- Óptima resistencia a la compresión ($>60 \text{ kg/cm}^2$).
- Uso en interior y exterior.



NUEVO
FIBRE FORCE
FUERTE Y FLEXIBLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	2 - 6 mm
Rendimiento	18 m ² por saco*

BEMEZCLA FFL-i

VENTAJAS

- Para maquillar muros exteriores de hormigón y estucos ultra delgados.
- Óptima terminación.
- Óptima impermeabilidad.
- Óptima resistencia a la compresión ($>60 \text{ kg/cm}^2$).



water proof

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	2 - 6 mm
Rendimiento	18 m ² por saco*

BEMEZCLA CEM

VENTAJAS

- Permite enlucidos finos con espesores máximos de 5mm.
- La plasticidad y trabajabilidad del producto permiten una rápida terminación.
- Posee una excelente adherencia sobre hormigones; esto evita el puntero y la utilización de promotores de adherencia.
- Tiene incorporado el cemento, con lo cual, se asegura un producto más homogéneo.



Presentación	Saco de 23,5 kg
Carga	1 - 5 mm
Rendimiento	27,4 m ² por saco*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.



BEMEZCLA Grout 4014

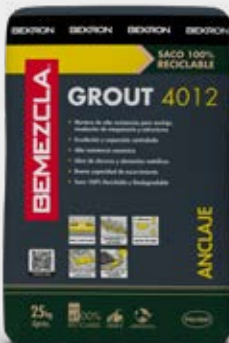
VENTAJAS

- Exudación y expansión controladas.
- Presenta buena resistencia mecánica.
- No contiene cloruros ni elementos metálicos.
- Buena capacidad de escurrimiento.
- Rápida puesta en servicio.



saco
100%
RECICLABLE

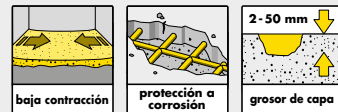
Presentación	Saco de 25 kg
Carga	30 - 100 mm
Rendimiento	14 m ² por saco*



BEMEZCLA Grout 4012

VENTAJAS

- Exudación y expansión controladas.
- Presenta buenas resistencia mecánicas.
- No contiene cloruros ni elementos metálicos.
- Buena capacidad de escurrimiento.
- Rápida puesta en servicio.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	30 - 100 mm
Rendimiento	14 m ² por saco*



BEMEZCLA Reparación

VENTAJAS

- Mortero para reparaciones y rellenos de hormigones o albañilería.
- Contiene expansor.
- Resistencia a la compresión (>200 kg/cm²).
- Dosificación exacta, solo requiere agregado de agua.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	30 - 100 mm
Rendimiento	16 m ² por saco*



BEMEZCLA Reparación Plus

VENTAJAS

- Mortero de alta resistencia para reparaciones estructurales en vigas, losas, muros, pavimentos y estanques de hormigón.
- Contiene expansor.
- Resistencia a la compresión (>500 kg/cm²).
- Dosificación exacta, solo requiere agregado de agua.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	30 - 100 mm
Rendimiento	16 m ² por saco*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.

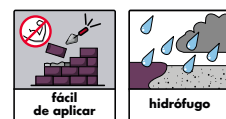


En ocasiones, los aditivos son empleados para mejorar las propiedades especiales del concreto. En nuestro afán por proporcionar todos los productos necesarios para instalar sistemas de construcción de forma integral, también ofrecemos aditivos especiales que garantizan resultados finales impecables. Confíe en nuestra selección de aditivos para obtener un concreto de alta calidad con propiedades mejoradas, todo en un solo lugar.

BEMEZCLA Pega Albañilería

VENTAJAS

- Mortero para albañilerías confinadas, reforzada o bloques de hormigón.
- Reforzada con hidrófugo.
- Resistencia a la compresión ($>100 \text{ kg/cm}^2$).
- Dosificación exacta, solo requiere agregado de agua.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	25 mm
Rendimiento	13 m ² por saco*

BEMEZCLA Pega Enchapes

VENTAJAS

- Mortero para adherir enchapes de arcilla.
- Fácil de trabajar y aplicar.
- Resistencia a la compresión (80 kg/cm²).
- Dosificación exacta, solo requiere agregado de agua.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	20 mm
Rendimiento	13 m ² por saco*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.



BEMEZCLA Relleno de Tensores

VENTAJAS

- Mortero para relleno de tensores, albañilería armada de ladrillo y/o bloques de hormigón.
- Resistencia a la compresión ($>180 \text{ kg/cm}^2$).
- Dosificación exacta, solo requiere agregado de agua.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Tiempo de trabajo	1 hora aprox.
Rendimiento	13 m ² por saco*



BEMEZCLA Pega Enchapes Plus

VENTAJAS

- Mortero modificado con polímeros para adherir enchapes de arcilla de baja absorción.
- Fácil de trabajar y aplicar.
- Resistencia a la compresión (80 kg/cm^2).
- Dosificación exacta, solo requiere agregado de agua.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	20 mm
Rendimiento	13 m ² por saco*



BEMEZCLA Pega Baldosas

VENTAJAS

- Mortero formulado especialmente para instalación de baldosas en zonas de tránsito peatonal.
- Cargas: 25-50 mm.
- Resistencia $>100 \text{ kg/cm}^2$.
- Dosificación exacta, solo requiere agregado de agua.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	25 - 50 mm
Rendimiento	12 m ² por saco*



BEMEZCLA Pega Baldosas M30

VENTAJAS

- Mortero de mayor resistencia formulado especialmente para instalación de baldosas en zonas de tránsito peatonal y vehicular.
- Cargas de 25-50 mm.
- Resistencia $>300 \text{ kg/cm}^2$.
- Dosificación exacta, solo requiere agregado de agua.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	25 - 50 mm
Rendimiento	13 m ² por saco*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.

**NUEVO ENVASE
100% SOLUBLE**

CERO RESIDUOS

BEMEZCLA H-20

VENTAJAS

- Listo para usar, sólo añade 3,0 litros de agua.
- Resistencia mecánica a la compresión mayor a 200 kg/cm²*
- Fácil de aplicar y trabajar.
- Ahorra tiempo y trabajo en obra al evitar acopio de arena y grava.
- Reduce los desperdicios de materiales sobrantes.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	30 - 100 mm
Rendimiento	12 m ² por saco*

BEMEZCLA H-30

VENTAJAS

- Listo para usar, sólo añade 2,5 lt. de agua.
- Gran resistencia final de 300 kg/cm².
- Fácil de trabajar.
- Fácil de aplicar.
- Ahorra tiempo y trabajo en obra al evitar acopio de arena y grava.
- Evita desperdicio de materiales sobrantes.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	30 - 100 mm
Rendimiento	12 m ² por saco*

BEMEZCLA H-30 FR

VENTAJAS

- Gran resistencia final de 300 kg/cm² a los 7 días.
- Permite el tránsito peatonal en 2 horas.
- Listo para usar, sólo añade 2,5 lt. de agua.
- Fácil de trabajar.
- Fácil de aplicar.
- Ahorra tiempo y trabajo en obra al evitar acopio de arena y grava.
- Evita desperdicio de materiales sobrantes.



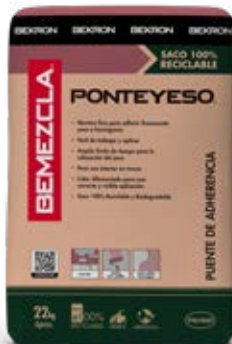
saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	30 - 100 mm
Rendimiento	12 m ² por saco*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.



Nuestros aditivos **BEMEZCLA®** de alta calidad son una excelente opción para mejorar las propiedades especiales del concreto en el sitio de trabajo. Estos aditivos pueden potenciar la trabajabilidad, aumentar la resistencia a las heladas, mejorar la adhesión y fortalecer la resistencia a la fisuración. Confíe en nuestros productos para obtener un concreto con características sobresalientes que cumplan con los requisitos más exigentes en sus proyectos de construcción.



BEMEZCLA Ponteyeso®

VENTAJAS

- Amplio límite de tiempo para la aplicación del yeso.
- Fácil de trabajar y aplicar.
- Terminación rugosa donde se ancla firmemente el yeso.
- Color y textura permiten verificar fácilmente su correcta aplicación.



saco
100%
RECICLABLE

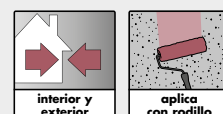
Presentación	Saco de 22 kg
Carga	1 mano
Rendimiento	14 m ² por saco*



BEMEZCLA Pontestuco®

VENTAJAS

- Fácil de trabajar y aplicar.
- Aplicación de estucos y pega encharques sobre superficies muy lisas de hormigón.
- Presenta textura rugosa donde se anclan firmemente estucos, piedras y pega encharques.



saco
100%
RECICLABLE

Presentación	Saco de 25 kg
Carga	1 mano
Rendimiento	16 m ² por saco*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.



No importa el entorno afectado por la humedad: ya sea en edificios residenciales, industriales o en proyectos de ingeniería estructural y civil, en **BEMEZCLA®** encontrará la solución impermeabilizante perfecta para evitar la penetración de agua en cualquier circunstancia. Nuestro amplio portafolio de productos garantiza resultados duraderos y efectivos en todas las áreas de aplicación.

BEMEZCLA AquaProtect



VENTAJAS

- Listo para usarse, por lo que no requiere mezclarse con otros productos y ahorra el tiempo de mezclado.
- Al secar, forma una capa semi elástica, de alta impermeabilidad y resistente.
- Los recubrimientos cerámicos pueden ser colocados 4 horas después de aplicada la segunda capa.
- Alta adherencia de los adhesivos cerámicos sobre el sistema impermeable.
- Resiste el contacto con el agua, detergentes y jabones de uso común.
- La aplicación es muy fácil y el producto tiene una consistencia que permite controlar el rendimiento sobre superficies horizontales, verticales e inclinadas.



Presentación	Balde de 5/15 kg
Secado	4 horas
Rendimiento	1,44 kg/m²*

BEMEZCLA Hidrotek Flex



VENTAJAS

- Es resistente a la alcalinidad del concreto y demás materiales de construcción
- No requiere curado
- Para interiores y exteriores (con protección)
- Puede ser aplicado en superficies, al retirar el descibre después de 72 horas
- Resiste presiones positivas hasta 7.5 bar (75 metros de columna de agua) y presión negativa hasta 0.15 bar (1.5 metros de agua)
- No contiene solventes ni materiales peligrosos
- Certificado para utilizar agua potable



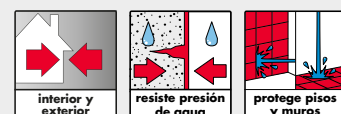
Presentación	Saco de 20 kg Bidón de 10 kg
Rendimiento	2,5 kg/m²*

BEMEZCLA ME700



VENTAJAS

- Impermeable
- Elástico
- Ecológico, libre de solventes
- Resistente a la alcalinidad
- Excelente adherencia a sustratos porosos y asfalto
- Pigmentable y fácil de aplicar
- Resistente a microorganismos
- Excelente resistencia a medio ambiente
- Resistencia a la radiación UV



Presentación	Tambor de 110 kg
Carga	2 - 3 manos
Rendimiento	110 m² por tambor*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.

BEMEZCLA.

AQUA PROTECT

CONVENIENTE
EFICIENTE
RÁPIDO



IMPERMEABILIZANTE BAJO CERÁMICO

LA SOLUCIÓN FINAL
A LA HUMEDAD





Nuestros imprimadores proporcionan una base sólida para lograr una instalación perfecta y resultados finales seguros, sin importar el tipo de trabajo de construcción que esté llevando a cabo: revestimientos, pisos o impermeabilización. Estos imprimadores enlazan al polvo, fortalecen el sustrato y protegen el subsuelo, asegurando una excelente adhesión de la capa superior o adhesivo.

BEMEZCLA Bond



VENTAJAS

- Aumenta la adhesividad en morteros de albañilería.
- Formulado con resinas estireno - acrílicas.
- Alta adhesividad, resistencia a la humedad, tensión, abrasión.
- Como adherente o sellador disminuye la permeabilidad.
- Aplicado como sellador, una vez seco es incoloro con resistencia a la humedad.
- Fácil de aplicar.
- No tóxico.



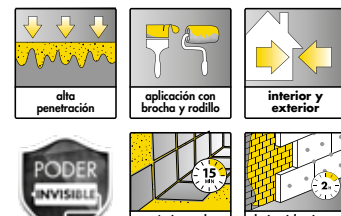
Presentación	Tineta de 19 kg
Secado	10 - 30 min
Rendimiento	76 m ² por tineta*

BEMEZCLA Concreto



VENTAJAS

- Para sustratos absorbentes.
- Mayor adherencia a superficies, aunque sean extremadamente lisas.
- Actúa como matapolvo, fortaleciendo la superficie del sustrato.
- Reduce la absorción del sustrato.
- Aumenta la impermeabilidad de los morteros sin producir membrana de vapor.
- Mejora la cohesión interna de los morteros.
- Disminuye el riesgo de fisuración.



Presentación	Bidón de 10 kg
Secado	10 - 30 min
Rendimiento	20 m ² por bidón*

BEMEZCLA Concreto Plus



VENTAJAS

- Ideal para la imprimación de áreas a nivelar.
- Fácil aplicación, puede ser aplicado con rodillo, brocha y aspersión.
- Rápido secado.
- Al secar, el producto se torna translúcido.
- Alta capacidad para promover la adherencia en superficies lisas, vitrificadas, porosas y de baja absorción.
- Producto de base agua.



Presentación	Bidón de 10 kg
Secado	10 - 30 min
Rendimiento	20 m ² por bidón*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.

BEMEZCLA.

TODA LA FUERZA EN TU OBRA

BEMEZCLABOND ADHESIVO/ADITIVO PARA MORTEROS





¿POR QUÉ PROTEGER TÉRMICAMENTE LOS EDIFICIOS?

1. AHORRO ENERGÉTICO COMPROBADO

Sin aislamiento, hasta un 40% del calor se escapa por las paredes. El sistema **BEMEZCLA® EIFS®** puede reducir el consumo de energía entre un 30% y un 40%.

2. CONFORT DURANTE TODO EL AÑO

Invierno: El interior y las propias paredes retienen el calor, generando una sensación acogedora y estable.

Verano: El aislamiento evita que el calor exterior penetre, manteniendo la casa fresca y agradable.

3. MENOS EMISIONES, MÁS AIRE LIMPIO

Calentar un hogar sin aislamiento contribuye hasta al 35% de las emisiones globales de carbono. Al reducir la demanda de calefacción, disminuimos el CO₂ y partículas en suspensión, mejorando la calidad del aire y luchando contra la contaminación.

4. MAYOR VALOR DE TU VIVIENDA

Los inmuebles con buen aislamiento destacan en el certificado energético. Un sistema **BEMEZCLA® EIFS®** bien instalado incrementa el valor de mercado y la atraktividad de tu propiedad.

5. FACHADA MODERNA Y PROTEGIDA

Estética: Elige entre múltiples colores, texturas y acabados para darle un estilo único.

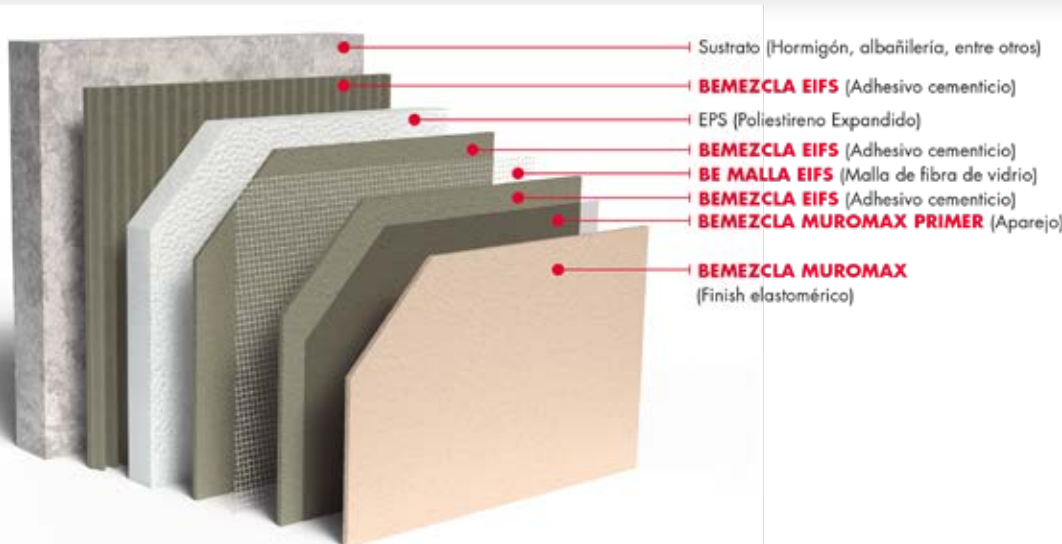
Durabilidad: Las capas exteriores resisten lluvia, humedad, granizo, temperaturas extremas, suciedad, hongos y golpes.

SISTEMA DE AISLACIÓN TÉRMICA BEMEZCLA® EIFS®

VENTAJAS



- Sistema de aislamiento fiable
- Resistente a la intemperie y a los impactos
- Solución económica
- Resistente a la contaminación biológica como hongos y algas
- Certificación Térmica Bemezcla® EIFS®

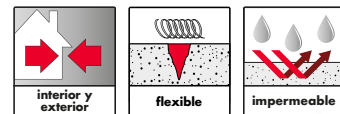




BEMEZCLA Adhesivo EIFS®

VENTAJAS

- Mortero modificado de matriz cementicia.
- Especialmente desarrollado para adherir poliestireno expandido a sustratos de hormigón y placas de fibrocemento.
- Con fibras y resinas.
- Flexible e impermeable.
- Uso en interior y exterior.



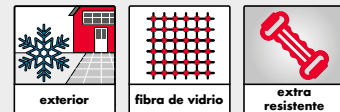
Presentación	Saco de 25 kg
Carga	5 - 20 mm
Rendimiento	26 m² por saco*



BEMEZCLA Malla EIFS®

VENTAJAS

- Para refuerzo de morteros finos.
- Malla de fibra de vidrio.
- Resistente al álcalis.
- Uso como recubrimiento de BEMEZCLA® EIFS®.



Presentación	Rollo 1x50 mt
Rendimiento	50 m² por rollo*



BEMEZCLA MuroMax®

VENTAJAS

- Textura para acabado final
- Pigmentos inorgánicos que aseguran un color parejo y duradero
- Enriquecido con resinas acrílicas elastoméricas
- Con nueva fórmula BioProtect
- Resistente a rayos U.V.
- Dosificación exacta, sólo requiere agregado de agua



Presentación	Tineta de 25 kg
Carga	1 mano
Rendimiento	7,1 m² por tineta*



BEMEZCLA MuroMax® Primer

VENTAJAS

- Pintura látex de aparejo, fondeo e imprimante.
- Producto en base de emulsión vinílica, pigmentos y extendedores seleccionados de excelente estabilidad.
- Posee excelente adherencia, elasticidad y poder cubridor.



Presentación	Tineta de 19 Litros
Secado	30 min al tacto
Rendimiento	35 m² por tineta*

* Rendimiento aproximado en base a nominal desarrollado en laboratorio con condiciones óptimas y controladas.



Comprometidos, con un futuro sustentable



fabricado con
30%
PLÁSTICO RECICLADO

saco
1 00%
RECICLABLE



MÁS INFORMACIÓN EN www.bekron.cl/sustentabilidad



Aislantes Nacionales SpA.
Carmen Gloria Quintana 220
Quilicura, Santiago

Asistencia Técnica:
Fono: 56 2 2540 3000
Email: bekronbemezcla@henkel.com