

BEKRON

BEMEZCLA

BEKRON

Calidad para Profesionales

Sistemas Profesionales de Instalación



www.bekron.cl

Henkel



Henkel, fabricante líder mundial de adhesivos

El Grupo Henkel con sus marcas y tecnologías líderes, facilita, mejora y embellece la vida de las personas. Se puede señalar que el fundador de Henkel, Fritz Henkel, fue un pionero en el campo de los adhesivos, hace 130 años. Hoy en día, Henkel se enorgullece en presentar productos de primera calidad, para la industria y para los expertos profesionales y consumidores.

La gama de aplicaciones es tan diversa y fascinante como los clientes de Henkel. Actualmente, los adhesivos Henkel se usan en la floricultura para estabilizar las plantas injertadas, en la construcción de aviones para reducir peso y en la medicina para pegar la retina, por mencionar solo algunas de sus aplicaciones. Hoy Bekron y Bemezcla es parte importante de las marcas Henkel.

Soluciones que crean valor

Bekron, el adhesivo que ha innovado y liderado el mercado por años y Bemezcla, con su completa línea para terminaciones de superficies, aislación, impermeabilizantes y aditivos flexibilizantes.

Esta amplia gama de formulaciones especializadas de Bekron y Bemezcla aseguran la calidad de las terminaciones, marcando la diferencia más visible en la obra. Por eso están estrechamente asociadas a crear valor.

Confianza en el Líder

Gracias a su excelente formulación y a la alta calidad de sus componentes, las marcas Bekron y Bemezcla se han ganado la confianza de la industria de la construcción en Chile.

Las principales empresas del sector han preferido las soluciones tecnológicamente avanzadas y los productos especializados de Bekron y Bemezcla para sus obras más destacadas y de mayor exigencia, que incluyen edificios públicos, hospitales, hoteles, centros culturales, centros comerciales y establecimientos educacionales.

En estas construcciones, de complejas características técnicas, los adhesivos, fragües y morteros deben responder con seguridad a elevadas demandas de resistencia y duración. En ellas, Bekron y Bemezcla han dado prueba de su confiable desempeño, demostrando la importancia de elegir los mejores productos para obtener resultados del más alto nivel profesional.



**TE INVITAMOS A SER
PARTE DE LA ÚNICA
COMUNIDAD DIGITAL
DE MAESTROS
EXPERTOS**



REGÍSTRATE GRATIS EN:

www.bekron.cl/MyBekron 

• CAPACITACIONES EN VIVO

• GUÍAS DE APRENDIZAJE

• OFERTAS ESPECIALES

• INNOVACIONES Y MUCHO MÁS...

Síguenos en nuestras
Redes Sociales



ÍNDICE DE CONTENIDOS

Líder en Tecnologías de Adhesivos	2
Índice de Contenidos	4
Sistemas Profesionales de Instalación	5
40 años de Garantía y Calidad	6
Un Sistema para cada Necesidad	8
Certificaciones y Clasificaciones	10
Academia Técnica Bekron Bemezcla	11
Soluciones Inteligentes en Nuestros Envases	12
Una Solución para cada Necesidad	16
Adhesivos para Revestimientos	18
Soluciones Versátiles y Funcionales	28
Componentes del Sistema	32

Principales Sustratos	34
Sistema Baños	36
Sistema Cocinas	38
Sistema Duchas	40
Sistema Logias	42
Sistema Dormitorios	44
Sistema Living	46
Sistema Balcones	48
Sistema Terrazas	50
Sistema Piscinas	52
Sistema Renovación	54
Sistemas Especiales	56



SISTEMAS PROFESIONALES DE INSTALACIÓN DE REVESTIMIENTOS

Sabemos que la instalación de revestimientos es una tarea compleja, en cuyo diseño interactúan la necesidad de contar con productos de excelente calidad y las expectativas de lograr un trabajo estético y duradero.

Y, como conocemos que esto sucede en toda obra de construcción o renovación, Bekron Bemezcla ofrece una amplia gama de sistemas, con componentes perfectamente combinados que se adaptan con facilidad a cada situación, sea la preparación del sustrato, el sellado contra la humedad, el adhesivo para revestimientos y fragüe sobre todas las superficies y materiales aplicables en el mercado. Más aún, nuestro simplificado selector de sistemas para áreas húmedas, alto

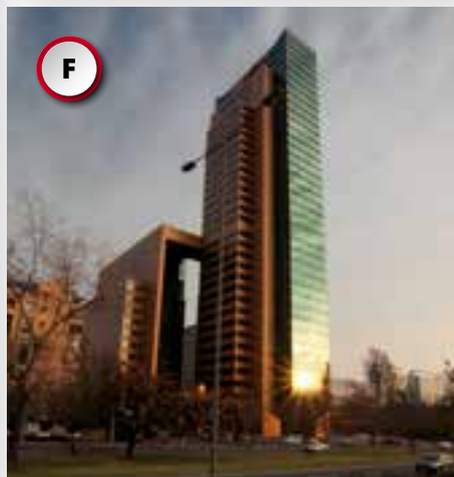
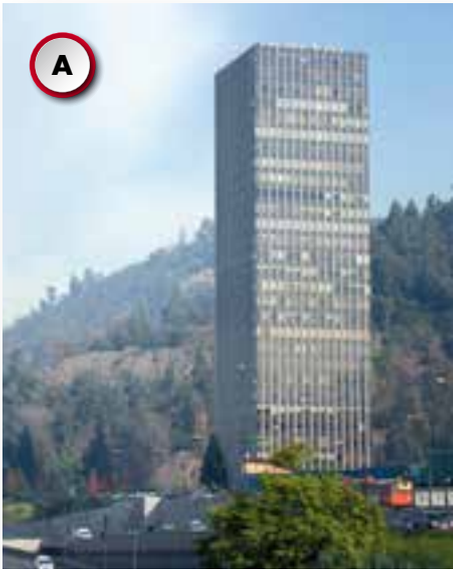
tráfico, flooring y EIFS® le permitirá encontrar rápidamente los productos adecuados para el trabajo que esté realizando o diseñando.

El desarrollo de nuevas tecnologías que hemos logrado junto a Henkel, nos permite además asegurar el mejor rendimiento y durabilidad del material, al tiempo de hacer que el trabajo fluya de manera más rápida y con menor esfuerzo.

Queremos ser una contribución a que arquitectos, profesionales de la construcción, diseñadores de interiores y usted alcancen la estética deseada a través de productos durables - más de 40 años en el mercado es nuestra póliza de garantía - y fáciles de usar, que se mantendrán intactos por muchos años.



MÁS DE 40 AÑOS DE EXPERIENCIA ES NUESTRA GARANTÍA DE CALIDAD



- A** Torre Santa María, 1978 - 1980
- B** Centro Comercial Apumanque, 1980 - 1981
- C** Congreso Nacional, 1989 - 1990
- D** Torre de la Industria, 1994
- E** Torre Telefónica, 1993 - 1996
- F** Boulevard Kennedy, 1997 - 1999
- G** Teatro del Lago, 1998 - 2000
- H** Complejo Sun Monticello, 2006 - 2009



- I** Territoria 3000, 2007 - 2009
- J** Titanium La Portada, 2006 - 2010
- K** Gran Torre Santiago, 2006 - 2014
- L** Centro de las Artes 660, 2012 - 2014
- M** Teatro Regional de BioBio, 2015 - 2018
- N** Centro Cultural Gabriela Mistral, 2014 - 2017
- O** Nuevas Estaciones Metro, 2014 - 2019
- P** Nuevo Aeropuerto Internacional, 2016 -



Un sistema para cada necesidad

Si quieres saber, da un vistazo qué adhesivos para revestimiento están disponibles para la aplicación dada, usa nuestra guía de productos: Simplemente elija entre cuatro categorías diferentes. Lo que todos los productos tienen en común es su calidad superior y su alto nivel de rendimiento. Solo difieren con respecto al perfil de requisito, incluido factores como la resistencia al desgaste, el área de aplicación y el tipo o formato de la palmeta.



STANDARD

Para requisitos estándar

En interiores (también áreas húmedas), parcialmente al aire libre, sustratos no deformables, formatos de hasta 33 cm, losa y gres fino, solo áreas domésticas.



FLEXIBLE

Para requisitos avanzados

Interior y exterior, áreas húmedas, sustratos sellados que no se deforman, apto para losa radiante, losa y gres fino, áreas domésticas y públicas.

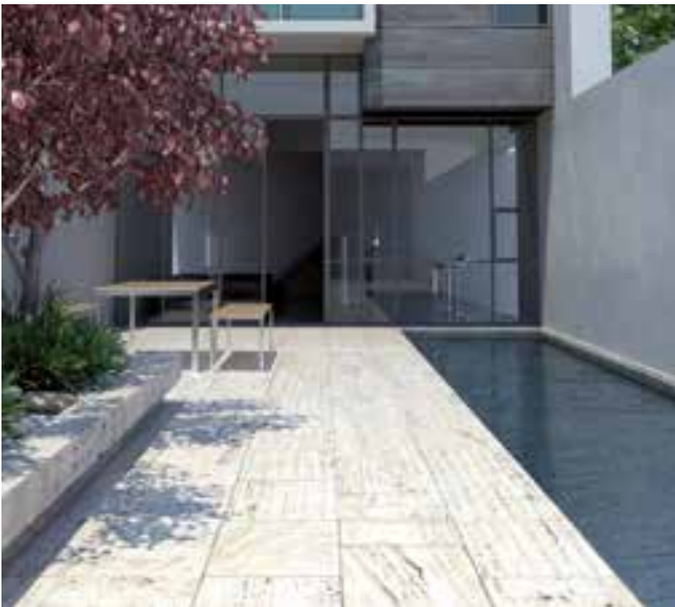
Nuestra característica es la calidad

Se espera que los pisos con revestimiento ofrezcan una belleza duradera y una larga vida útil. Por esta razón, no solo la mano de obra experta y la planificación adecuada de los detalles, desde el sustrato hasta las juntas, juegan un papel importante.

También la elección correcta y la calidad del adhesivo para revestimiento es un factor clave. Basado en una experiencia en revestimientos de más de 40 años, Bekron Bemezcla puede brindarles a los profesionales de la construcción, maestros y usuarios finales la seguridad que necesitan: adhesivos para revestimientos confiables y al mismo tiempo innovadores que garantizan la

comodidad de la vida pero también una alta funcionalidad. Esto se aplica en particular a nuestros adhesivos de alto rendimiento para entornos industriales: día a día, deben ser capaces de soportar tensiones mecánicas y químicas extremas.

En cada una de las cuatro categorías, no solo presentamos los adhesivos adecuados, sino también los componentes del sistema correspondientes. En cuestión de segundos, podrá encontrar los productos de instalación de piso adecuados. Confíe en los productos basados en sistemas de Bekron Bemezcla y siempre estará en el lado seguro.



FLEXIBLE PLUS

ESPECIAL

Para requisitos de alta complejidad

En interiores y exteriores, también balcones y patios, áreas húmedas y zonas permanentemente húmedas, también sobre sustratos deformables y difíciles, aptos para calefacción por losa radiante, losa, gres fino y baldosas de piedra natural, áreas domésticas y públicas.

Para requisitos especiales

De fraguado rápido, adecuado para mármol y otras aplicaciones especiales, revestimiento sobre revestimiento, renovación y también en áreas industriales o de alto tráfico.

Certificaciones y clasificaciones

Hay una serie de normas europeas que establecen los requisitos de calidad para adhesivos y otros materiales de construcción. Brindan a los profesionales, maestros y usuarios finales la seguridad de que siempre se observan los indicadores clave de rendimiento, como los valores mínimos de resistencia. Las propiedades de los materiales de construcción son probadas y certificadas por laboratorios de prueba de materiales acreditados.



DIN EN 12004



Esta clasificación distingue entre los estándares de rendimiento obligatorios que deben cumplir todos los adhesivos para revestimiento, como lo es resistencia a la tracción adhesiva mínima y parámetros

opcionales para morteros de mayor rendimiento, por ejemplo, el tiempo abierto extendido y alta resistencia al pandeo.

Las clasificaciones C1 y C2 se relacionan con el rendimiento de adherencia a la tracción. La clase C1 estipula una resistencia a la tracción adhesiva de $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$, mientras que la clase C2 requiere $\geq 1 \text{ N/mm}^2$. Estos valores se determinan en diferentes condiciones de ensayo:

- Ensayo en seco (28 días en condiciones climáticas estándar)
- Ensayo de agua (7 días en condiciones climáticas estándar y 21 días sumergido en agua a 20°C)
- Ensayo de calor (14 días en condiciones climáticas estándar, 14 días en un armario calefactor a 70°C y 1 día en condiciones climáticas estándar)
- Ensayo de congelación-descongelación (7 días en condiciones climáticas estándar, 21 días sumergidos en agua a 20°C, seguidos de 25 ciclos de congelación-descongelación alternando entre escarcha de al menos -15°C y agua dulce de llave de aprox. 20°C)

Condiciones climáticas estándar según lo definido por DIN 50014: 23°C de temperatura ambiente y 50% de humedad relativa.



DIN EN 12002



Esta clasificación describe el método de ensayo para determinar la flexibilidad de los adhesivos cementosos utilizados para revestimientos cerámicos. Según los resultados de las pruebas, los adhesivos se

clasifican como S1 o S2. La clase S1 requiere una deflexión de al menos 2,5 a 5 mm, mientras que la clase S2 se utiliza para adhesivos para revestimientos cerámicos flexibles y altamente deformables con una deflexión de al menos 5 mm. La prueba se realiza sobre una probeta (tira de mortero) de dimensiones predefinidas que se dobla hasta que se rompe.



Clasificaciones opcionales de DIN EN 12004



T - TAC Antideslizante

La palmeta asegura considerablemente un reducido deslizamiento que asegura un trabajo preciso, especialmente al colocar las palmetas en la pared.



E - Tiempo Abierto Extendido

El tiempo abierto extendido del adhesivo le da más tiempo para ajustar la posición de las palmetas en superficies más grandes.



F - Secado Rápido

Cuando trabaja bajo presión de tiempo, un adhesivo de fraguado rápido le permite comenzar a aplicar fragué después de un breve tiempo de espera.



SOPORTE TÉCNICO Y FORMACIÓN PROFESIONAL PERMANENTE ONLINE

Desarrollar planes de capacitación gratuitos para maestros y profesionales de la construcción es el principal objetivo de la **Academia Técnica Bekron Bemezcla**, iniciativa que busca actualizar el conocimiento técnico de todo el portafolio de productos, uno de los insumos más utilizados en el sector construcción y renovación en Chile, así como también, entregar asesoría para el aprovechamiento de las nuevas tecnologías y nuevos sistemas que **Bekron y Bemezcla** tiene para todos sus usuarios.

Hoy, y pensando siempre en desarrollar maestros calificados para **Bekron y**

Bemezcla, la Academia evolucionó a una plataforma integral de conocimiento, en donde puedes recibir todo el material necesario para transformarse en un experto para las diferentes áreas del trabajo de la construcción y renovación.

Sé parte de la Comunidad de Expertos de **Bekron Bemezcla** y certíficte en la Academia Técnica, inscríbete en **MyBekron**, la nueva plataforma de beneficios exclusivamente diseñada para maestros y profesionales de la construcción, 100% gratuito.

Soluciones inteligentes en nuestros envases

Bekron y Bemezcla tienen como objetivo la máxima facilidad de uso. Esto no solo se aplica al uso de una moderna tecnología de envasado, sino también al diseño de los envases y al contenido de la información. Dependiendo de los requisitos, los productos están protegidos de manera óptima contra daños durante el transporte y el almacenamiento, al tiempo que ofrecen un manejo seguro en el sitio.

Con el fin de garantizar que pueda elegir rápidamente el adhesivo para

revestimiento adecuado para su proyecto de nuestras completas soluciones, toda la información importante del producto se ha ordenado de forma simple y clara en la parte frontal de los envases. Las descripciones de los productos se centran en las características distintivas del producto, son textos concisos y fáciles de entender. Los iconos simples visualizan y respaldan la información textual y aseguran un fácil reconocimiento de características y certificaciones.

1

Nombre del Producto

A cada producto se le ha asignado un nombre específico, que busca demostrar en forma muy fácil su uso. Esto asegura una identificación rápida y sencilla.

2

Descripción del Producto

Después de una breve descripción del producto, se incluye una breve descripción general de las características clave y los posibles usos.

3

Íconos referentes a las clasificaciones

Los iconos se refieren a las clasificaciones aplicables y aseguran al usuario que el producto cumple con los valores (por ejemplo, de resistencia y flexibilidad) estipulados por la certificación.

4

Íconos referentes a las aplicaciones

Estos iconos garantizan que el usuario pueda identificar fácilmente en qué espacios, sobre qué sustratos y para qué tipos de revestimientos o formatos se puede utilizar el producto.

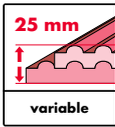
5

Íconos referentes a propiedades diferenciadoras

Las propiedades de primordial importancia, así como los beneficios especiales que ofrecen los productos Bekron y Bemezcla, se destacan mediante llamativos símbolos.



Beneficios de la calidad Bekron Bemezcla



Espesor variable

Los adhesivos con este ícono se pueden aplicar en capas de grosor variable y pueden nivelar irregularidades del sustrato.



Secado express

Los adhesivos con este ícono se pueden aplicar en capas de grosor variable y pueden nivelar irregularidades del sustrato con un tiempo de secado express.



Reducción en la carga de polvo

Bekron ha incorporado la tecnología de bajo polvo. El resultado: sitios de construcción más limpios y un impacto significativamente menor en su salud.



Flexible y deformable

Adhesivos altamente flexibles, para sustratos difíciles. Pueden compensar las diferencias en la expansión térmica entre el sustrato y el material del piso. Recomendados para revestimientos de gran tamaño y piedras.



Fácil de aplicar

Este icono representa a productos fáciles de usar en los que se prestó especial atención a la excelente trabajabilidad.



Listo para usar

Fáciles de usar y prácticamente libres de polvo; Estos adhesivos vienen listos para usar y se aplican directamente desde el cubo.



Sin imprimación

Adhesivos de alto desempeño que ahorran tiempo y costos al no requerir un imprimante de barrera contra la humedad.



Una pequeña muestra es todo lo que necesitas para descubrir qué distingue a Bekron Bemezcla de otros morteros, adhesivos y fragües para revestimientos. Los beneficios especiales de nuestros productos se representan mediante iconos que se muestran de forma destacada en el embalaje.





Calidad para Profesionales

BEKRON STEEL

NUEVO FIBRE FORCE
FUERTE Y FLEXIBLE

ADHESIVO FLEXIBLE PLUS PARA CERÁMICOS, GRES, PORCELANATOS Y PIEDRAS

- Adherencia Superior
- Pisos, murales, piscinas y otros exteriores
- Substratos lisos y alisados
- Fragilidad en 24 horas
- Uso interior y exterior

CANTIDAD 1 - 12 mm

20 kg

CE

32

Calidad para Profesionales

BEKRON STEEL ANTI-MOEDORAL

NUEVO FIBRE FORCE
FUERTE Y FLEXIBLE

ADHESIVO FLEXIBLE PLUS PARA CERÁMICOS, GRES, PORCELANATOS Y PIEDRAS

- Adherencia Superior
- Pisos, murales, piscinas y otros exteriores
- Substratos lisos y alisados
- Fragilidad en 24 horas
- Uso interior y exterior

20 kg

Calidad para Profesionales

BEKRON STEEL EXPRESS

NUEVO FIBRE FORCE
FUERTE Y FLEXIBLE

ADHESIVO FLEXIBLE PLUS PARA CERÁMICOS, GRES, PORCELANATOS Y PIEDRAS

- Adherencia Superior
- Pisos, murales, piscinas y otros exteriores
- Substratos lisos y alisados
- Fragilidad en 24 horas
- Uso interior y exterior

12

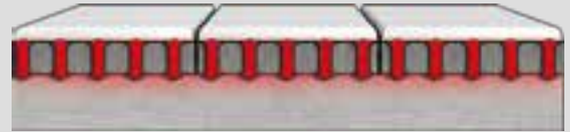
20 kg



FIBRAS VISIBLES PARA FUERZA Y FLEXIBILIDAD



Adhesivo común



Bekron con Fibre Force



Propósito de los polímeros

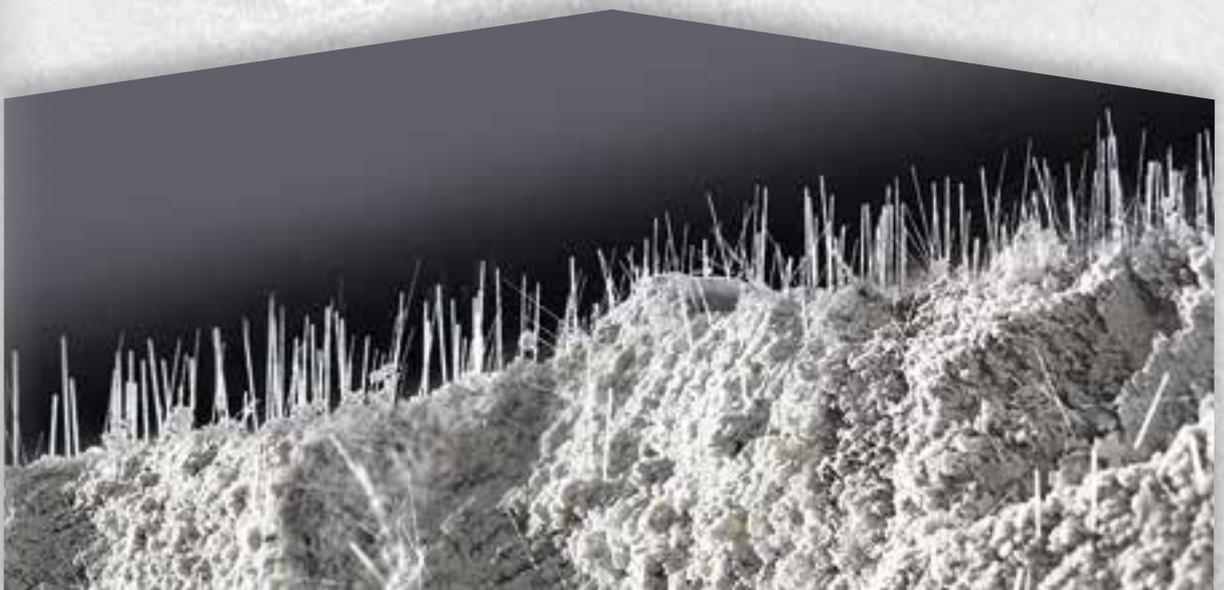
Los polímeros presentes en los adhesivos flexible plus de Bekron refuerzan la estructura de la matriz de cemento y actúan simultáneamente como un amortiguador flexible entre los compuestos.

Beneficios de las fibras en los adhesivos Bekron

Al instalar el revestimiento, debido a la presión que se ejerce al empujar los cerámicos en su lugar, se forma una película de finas partículas de aglutinante, partículas de polímero y ahora adicionalmente con fibras debajo del revestimiento. Esto es un reforzamiento a la durabilidad con el paso de los años.

La tecnología Fibre Force de Bekron:

- Crea una zona reforzada que forma un vínculo con la losa.
- Ayuda a mantener la matriz polimérica unida a largo plazo.

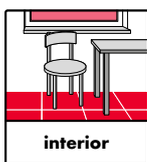


Una Solución para cada necesidad

¿Qué producto debo elegir? Eso es bastante fácil. Además de los marcadores de calidad, hay otros iconos que indican con precisión las propiedades y aplicaciones de cada producto Bekron Bemezcla: para qué lugar, sobre qué sustrato y para qué tipo de revestimiento. Beneficiarse también de las características especiales de Bekron Bemezcla: pueden ahorrarle un tiempo y dinero valiosos, recuerde los 40 años de calidad que garantizan nuestro respaldo de calidad.



¿QUÉ ESPACIO TRABAJARÁS?



Interior

Los adhesivos para revestimientos con este ícono cumplen con todos los requisitos para uso en interiores.



Balcones y patios

Este icono indica resistencia a las heladas y la humedad. Además, el producto es capaz de resistir cambios severos de temperatura.



Tráfico pesado

Adhesivos de alta resistencia a la tensión mecánica, indicados para lugares con tráfico pesado como tiendas, talleres e industrias.



Exterior

Los adhesivos con este ícono son resistentes a las heladas hasta -30°C , resistentes a la humedad y a los ciclos de congelación y descongelación.



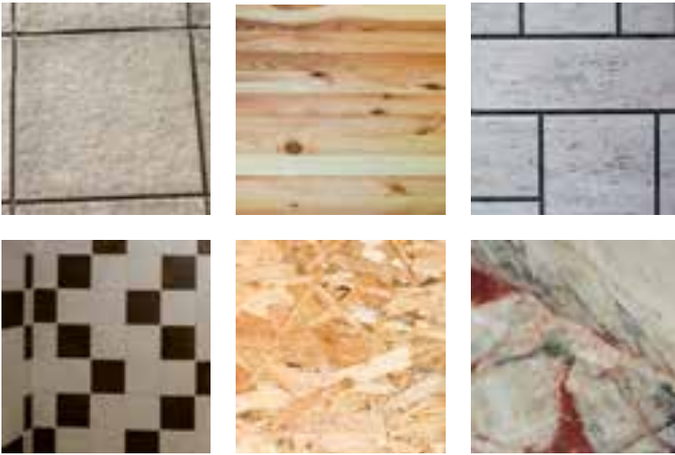
Áreas permanentemente húmedas

Usados en conjunto con impermeabilizantes, estos productos ofrecen una protección del 100% contra la humedad.



Resistencia a químicos

Adhesivos de alta resistencia a derrames químicos ácidos y alcalinos, especialmente indicados para ambientes como laboratorios y recintos industriales.



¿QUÉ SUSTRATO?

¿QUÉ TIPO DE MATERIAL?



losa radiante

Losa radiante

Adhesivos resistentes a temperaturas altas y cambios de temperatura en pisos calefaccionados por losa radiante.



pedra natural

Revestimiento de mármol o piedra natural

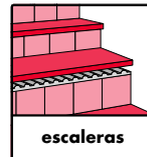
Adhesivos formulados para proteger materiales sensibles contra la eflorescencia y las manchas.



sustratos sellados

Sustratos impermeabilizados

Adhesivos modificados con polímeros, de alta adherencia y resistencia a la tracción.



escaleras

Escaleras y marcos de ventana

Adhesivos de fraguado rápido, adecuados para aplicaciones especiales como escaleras.



cerámico sobre cerámico

Revestimiento sobre revestimiento

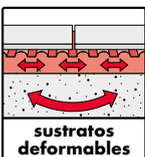
Adhesivos de alta adherencia y flexibilidad para proyectos de renovación.



gres y porcelanato

Revestimientos con baja o nula absorción de agua

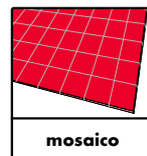
Adhesivos de alta adherencia para gres, porcelanatos y mosaicos.



sustratos deformables

Sustratos que tienden a deformación

Adhesivos flexibles que compensan deformaciones del sustrato, protegiendo la superficie contra daños.



mosaico

Tamaño de palmetas

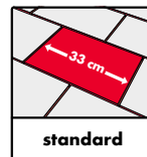
Adhesivos para la instalación de palmetas de distintos tamaños (hasta 2,5 m²).



sustratos difíciles

Sustratos flexibles

Adhesivos flexibles y deformables que permiten trabajar sobre sustratos difíciles como terciados, aglomerados y paneles flexibles en general.



standard



flexible plus

Adhesivos para revestimientos para cada necesidad

Nunca hay es simple el trabajo de instalar revestimientos. En las obras de construcción, siempre se encuentran con una gran cantidad de imprevistos. Todos los proyectos de construcción requieren, sobre todo, una cosa: mucha experiencia y la mejor calidad en productos.

Cualquiera que sea el trabajo de instalación de revestimientos que se deba realizar, Bekron Bemezcla siempre proporciona el producto y el soporte

adecuado. Ofrecemos una amplia gama de adhesivos para revestimientos, complementada con componentes perfectamente adaptados en sistemas que pueden hacer frente a todos los requisitos.

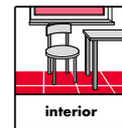
Nuestros adhesivos para revestimientos a base de cemento son morteros premezclados que garantizar la instalación segura de cerámicos, porcelanato, piedra natural y gres en una variedad de sustratos diferentes.

ADHESIVOS STANDARD

Bekron Standard



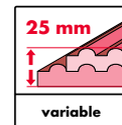
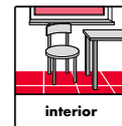
- Óptima adherencia
- Pisos, muros estucados, áreas húmedas, y escaleras
- Sustratos rugosos y absorbentes
- Palmetas hasta 33 x 33 cm.
- Cargas de 2 - 5 mm.



Bekron Standard Grueso



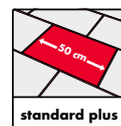
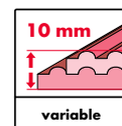
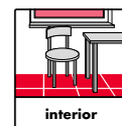
- Óptima adherencia
- Pisos, áreas húmedas y escaleras
- Sustratos rugosos y absorbentes
- Palmetas hasta 33 x 33 cm.
- Cargas de 5 - 25 mm.



Bekron Standard Plus



- Adherencia superior
- Pisos, muros estucados, áreas húmedas y escaleras
- Sustratos rugosos y absorbentes
- Palmetas hasta 50 x 50 cm.
- Cargas de 3 - 10 mm.

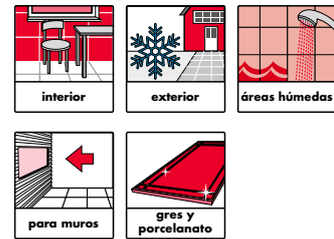


ADHESIVOS FLEXIBLE POLVO

Bekron a-c



- Alta adherencia
- Muros y áreas húmedas
- Sustratos lisos y afinados deformables
- Palmetas hasta 60 x 60 cm.
- Cargas de 3 - 10 mm.



Bekron d-a



- Alta adherencia
- Pisos, muros, áreas húmedas y piscinas
- Sustratos lisos y afinados
- Palmetas hasta 60 x 60 cm.
- Cargas de 2 - 5 mm.



Bekron d-a Express



- Alta adherencia
- Pisos, muros, áreas húmedas y piscinas
- Sustratos lisos y afinados
- Cerámico sobre cerámico
- Secado rápido de 6 horas
- Cargas de 3 - 10 mm.



Bekron d-a Grueso



- Alta adherencia
- Pisos, muros, áreas húmedas y piscinas
- Sustratos lisos y afinados
- Palmetas hasta 60 x 60 cm.
- Cargas de 5 - 25 mm.



Bekron d-a Fachaletas y Piedras



- Alta adherencia
- Muros, áreas húmedas y piscinas
- Sustratos lisos
- Palmetas hasta 60 x 60 cm.
- Cargas de 5 - 25 mm.

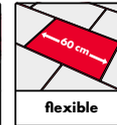
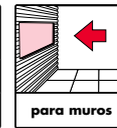


ADHESIVOS FLEXIBLE PASTA

Bekron a-c Pasta



- Alta adherencia
- Muros y tabiques
- Sustratos lisos y afinados
- Palmetas hasta 60 x 60 cm.
- Cargas de 2 - 4 mm.
- Presentaciones de 25 - 15 - 6 - 1 kg.



Bekron a-c Pasta



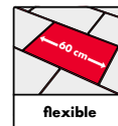
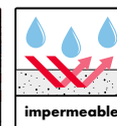
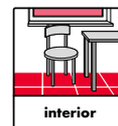
- Excelente adherencia y TAC
- Muros y tabiques
- Sustratos lisos y afinados
- Palmetas hasta 60 x 60 cm.
- Cargas de 2 - 4 mm.
- Presentaciones de 25 y 15 kg.



Bekron CU26



- Impermeable, súper flexible
- Para uso interior, azulejos, porcelanatos y enchapes
- Superficies rígidas y flexibles
- Fragüado en 48 horas
- Palmetas hasta 60 x 60 cm.
- Cargas de 4 - 6 mm.



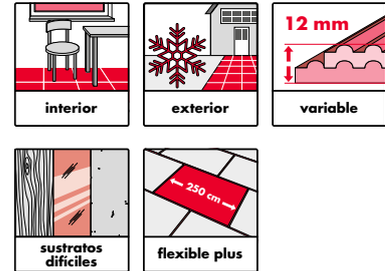


ADHESIVOS FLEXIBLE PLUS con tecnología Fibre Force

Bekron STEEL



- Adherencia superior
- Pisos, muros, piscinas y áreas húmedas
- Sustratos lisos y afinados
- Fragüado en 24 horas
- Palmetas hasta 250 x 250 cm.
- Cargas de 3 - 12 mm.



Bekron STEEL Express



- Adherencia extra superior
- Pisos, muros, piscinas y áreas húmedas
- Sustratos lisos y afinados
- Fragüado en 12 horas
- Palmetas hasta 250 x 250 cm.
- Cargas de 3 - 10 mm.



Bekron STEEL Grueso



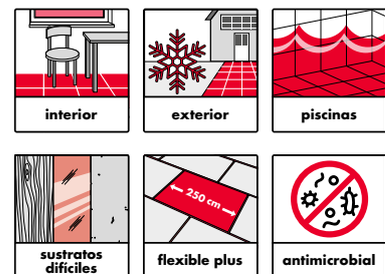
- Adherencia extra superior
- Pisos, muros, piscinas y áreas húmedas
- Sustratos lisos y afinados
- Fragüado en 12 horas
- Palmetas hasta 250 x 250 cm.
- Cargas de 5 - 25 mm.



Bekron STEEL AntiMicrobial



- Adherencia superior
- Pisos, muros, piscinas y áreas húmedas
- Sustratos lisos y afinados
- Fragüado en 24 horas
- Palmetas hasta 250 x 250 cm.
- Cargas de 3 - 12 mm.



BEKRON

ADHESIVOS PARA REVESTIMIENTOS CERÁMICOS

El portafolio de Bekron es el más completo del mercado.

Haz tu mejor elección, de forma rápida y segura.



	STANDARD			FLEXIBLE POLVO		
SEGMENTO						
PRODUCTO	Bekron Standard	Bekron Standard Grueso	Bekron Standard Plus	Bekron a-c	Bekron d-a	Bekron d-a Express
Tecnología	Polvo	Polvo	Polvo	Polvo	Polvo	Polvo
Normas	UNE - EN 1348	UNE - EN 1348	UNE - EN 1348	UNE - EN 1348	UNE - EN 1348	UNE - EN 1348
Clasificación	C1	C1	C1	C2 - S2	C2 - S1	C2 - S1
Envase	Saco	Saco	Saco	Saco	Saco	Saco
Color	Gris	Gris	Gris	Blanco invierno	Gris	Gris
Fuerza adhesiva	≥0,5 N/mm ²	≥0,5 N/mm ²	≥1 N/mm ²	≥1 N/mm ²	≥1 N/mm ²	≥1 N/mm ²
Tiempo de corrección	15 min	15 min	15 min	20 min	20 min	15 min
Antideslizante	••	••	•••	•••	•••	••••
Tiempo abierto	15 min	15 min	15 min	20 min	15 min	15 min
Espesores de trabajo	2 - 5 mm	5 - 25 mm	3 - 10 mm	3 - 10 mm	2 - 5 mm	3 - 10 mm
Suministro	25 kg	25 kg	25 kg	24,5 kg	25 kg	25 kg
Tiempo para tránsito	24 h*	36 h*	24 h*	24 h*	24 h*	6 h*
Rendimiento	1,6 kg/m ²	1,6 kg/m ²	1,6 kg/m ²	1,6 kg/m ²	1,6 kg/m ²	1,6 kg/m ²
Tiempo de trabajo (máx)	4 h	2 h	4 h	2 h	4 h	2 h
Tiempo de fraguado	2 días	2 días	2 días	2 días	2 días	2 días
Antimicrobial						
Stock a pedido						
Stock disponible	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Dosificación de agua/saco	5,5 L	4,5 L	5,5 L	7,3 L	5,5 L	6,5 L
Muros	•		••	•••	•••	•••
Pisos	•	•	••	•••	•••	•••
Interior	•	•	••	•••	•••	•••
Exterior	•	•	••	•••	•••	•••
Balcones					•••	•••
Áreas con humedad	•	•	••		•••	•••
Piscinas					•••	•••
Escaleras de hormigón	•	•	••		•••	•••
Porcelanato en porcelanato						
Cerámica sobre cerámica						
Calefacción por suelo					•••	•••
Porcelanato				•••	•••	•••
Cerámica	•	•	••	•••	•••	•••
Gres				•••	•••	•••
Piedra natural						••••
Fachaleta						••••
Piedra natural sensible						••••
Azulejos de mosaico int/ext				Interior / Exterior	Interior / Exterior	Interior / Exterior
Mosaico de vidrio int/ext				Interior / Exterior	Interior / Exterior	Interior / Exterior
Tamaño máx. revestimiento	33 x 33	33 x 33	50 x 50	60 x 60	60 x 60	60 x 60
Longitud lateral máx.	33 cm	33 cm	50 cms	60 cms	60 cms	60 cms
Losas de hormigón	•	•	••		••	••
Losas lisas calefaccionados			••		••	••
Losa radiante			••		••	••
Sobre cerámica						••••
Sobre porcelanato						••••
Terciado estructural ≥15 mm						•••
Albanilería con/sin estuco	•		••	•••	••	••
Hormigón				•••	••	••
Fibro cemento >8 mm				•••		
Yeso cartón				•••		
Superficie de yeso				•••		

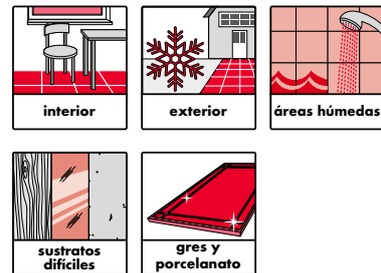
LEYENDA • = Bueno •• = Mejor ••• = Superior •••• = Premium

FRAGÜES Y SELLANTES

Bekron Fragüe Standard



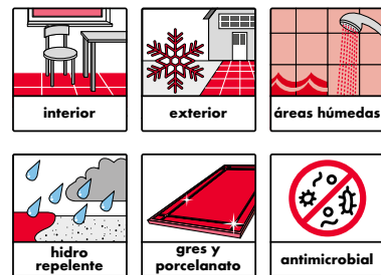
- Colores de alta calidad
- Para uso en zonas húmedas
- Fácil de aplicar
- Óptima terminación
- Cargas de 1 - 5 mm.



Bekron Flex Fragüe



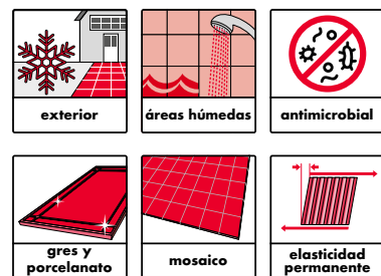
- Colores intensos de alta calidad
- Hidrorepelente de alto desempeño
- Con formula MicroProtect
- Deformable
- Fácil de aplicar
- Cargas de 1 - 5 mm.



Bekron Flex Fragüe



- Para porcelanatos, piedras y mosaicos
- Colores intensos de alta calidad
- Tecnología Silica Active para zonas húmedas
- Con fórmula MicroProtect
- Fácil de preparar y aplicar
- Cargas de 1 - 5 mm.



Fragüe Silicona Flexible

Bekron Flex Fragüe BS25



- Colores intensos de alta calidad
- Óptima para juntas sanitarias
- Alta resistencia a los hongos - MicroProtect
- No pierde volumen
- Fácil de aplicar
- Cargas de 1 - 5 mm.

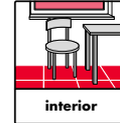


ADHESIVOS PARA REVESTIMIENTOS

Bekron Flex 125 PVC



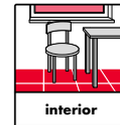
- Para revestimientos PVC, goma y textil
- Resistencia inmediata
- Adhesivo de contacto
- Adecuado para pisos calefaccionados
- Fragüado en 24 horas
- Rendimiento 3 - 4 m²/L



Bekron Alfombras



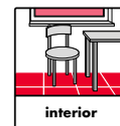
- Para revestimientos textiles
- Excelente adherencia final
- Libre de solventes
- Adecuado para pisos calefaccionados
- Fragüado en 24 horas
- Rendimiento 350 - 450 gr/m².



Bekron Vinílico



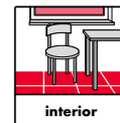
- Para revestimientos de PVC
- Excelente adherencia final
- Libre de solventes
- Adecuado para pisos calefaccionados
- Fragüado en 24 horas
- Rendimiento 350 - 450 gr/m².



Bekron Parquet



- Para revestimientos parquet
- Alta adherencia inicial
- Base de solventes
- Adecuado para pisos calefaccionados
- Fragüado en 24 horas
- Rendimiento 1 - 1,2 kg/m².



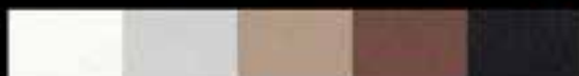
Vive los colores de Chile

BEKRON.

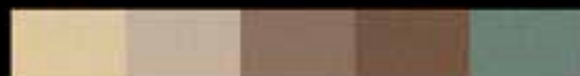
FRAGÜES



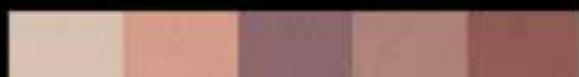
cumbres



bosque



altiplano



glaciar

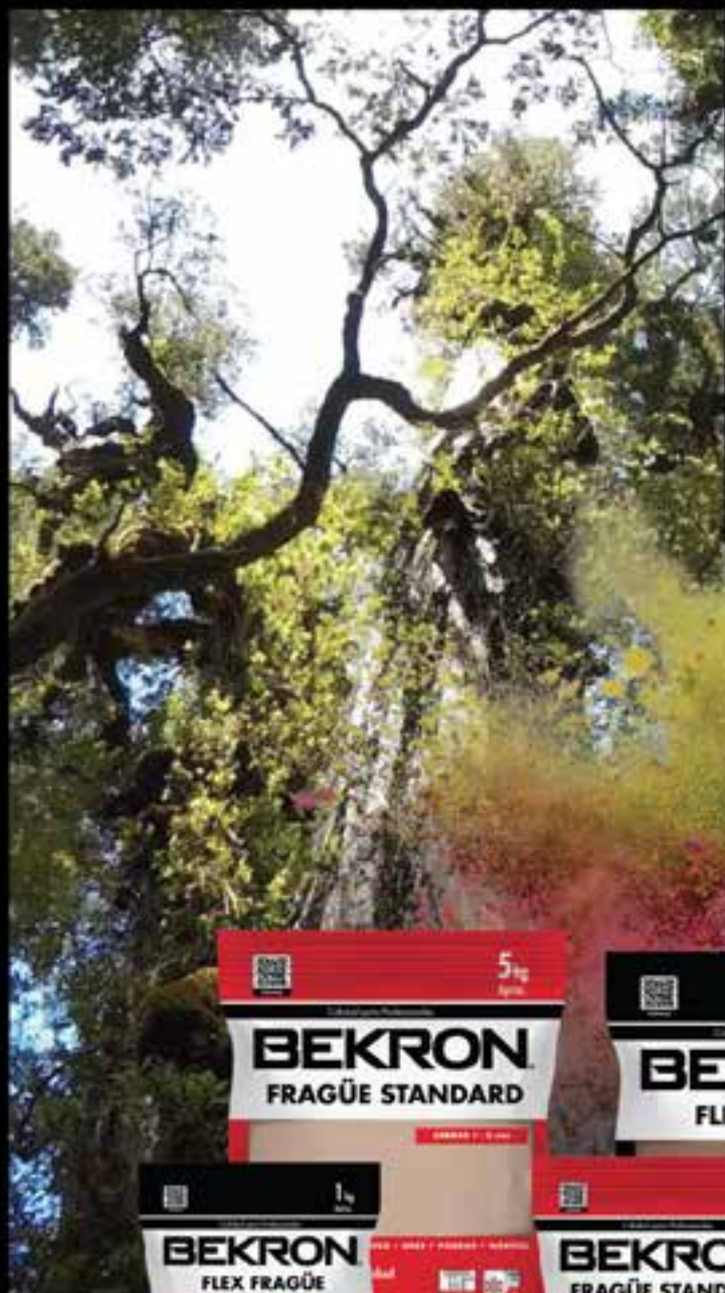


INSPIRADOS EN LA NATURALEZA

Chile
Nativa



DESCUBRE
+ AQUÍ



Soluciones versátiles y funcionales

En el mundo de los revestimientos cerámicos y la piedra natural, puedes encontrar una solución adecuada para casi cualquier diseño o requisito funcional: desde elegantes palmetas de diseño y palmetas de uso industrial capaces de resistir cargas extremas hasta palmetas para exteriores o adoquines capaces de soportar altos cambios de temperatura. Lo importante es definir los requisitos de antemano, con la mayor precisión posible, para encontrar el sistema más adecuado.

Lo que todos los revestimientos y adoquines tienen en común es que proporcionan una superficie de valor duradero, que combina una larga vida útil con una alta rentabilidad, siempre que se hayan instalado con mano de obra experta y los productos de instalación Bekron Bemezcla específicos.

Diseños naturales

Básicamente, nos diferenciamos entre tres tipos diferentes de piedra natural:

- Roca Ígnea (como granito o basalto)
- Roca Sedimentaria (como piedra caliza o arenisca)
- Roca Metamórfica (como mármol o cuarcita)

Trabajar con piedra natural requiere un conocimiento detallado de la naturaleza de estos tipos de rocas, ya que esto tiene un impacto directo en la elección de los productos de instalación y también en el método de instalación. Tomar decisiones equivocadas implica una serie de riesgos como, por ejemplo, la falla de la unión entre loseta y el mortero, la eflorescencia y las manchas de materiales sensibles como el mármol. Al ofrecer productos especiales basados en sistemas para piedra natural, Bekron Bemezcla lo ayuda a tomar las decisiones correctas y garantiza un trabajo impecable con una alta satisfacción del cliente.





Mosaicos, translucidez compleja

El encanto y el efecto especial de los mosaicos de vidrio radica en su translucidez. En muchos casos, solo se colorea la superficie trasera, lo que les da un hermoso efecto de profundidad en función de la incidencia de la luz. Sin embargo, al elegir los productos de instalación adecuados, se debe tener especial cuidado: tanto las juntas como el adhesivo pueden verse a través de las palmetas de vidrio. Además, también se debe controlar el sustrato y, si es necesario, cubrir con un compuesto nivelador para asegurarse de que no brillen manchas o áreas oscuras.

En áreas permanentemente húmedas, no se permite el uso de mosaicos con respaldo de malla. El respaldo de malla produce huecos a través de los cuales el agua puede penetrar en las juntas y provocar el desprendimiento de las palmetas. Por lo tanto, es necesario instalar mosaicos con cara de papel o montados en láminas al colocar palmetas, por ejemplo, en piscinas.

Palmetas de cemento, ornamentación y color

Las palmetas de aglomerado de mármol y cemento con adornos decorativos y cenefas en tonos pastel crean un agradable ambiente mediterráneo. Importados por los moros a Europa y siendo un material de construcción popular hasta el siglo XIX, estos revestimientos solo se encontraron durante mucho tiempo en edificios antiguos. En estos días, están volviendo a encontrar un uso más generalizado. La instalación de palmetas de cemento es similar a la de la piedra natural sensible. Las palmetas de cemento deben fijarse con un mortero de capa media de fraguado rápido y altamente flexible, ya que pueden variar ligeramente en altura.

Palmetas de gran formato

Ya sea en hoteles, baños, restaurantes o en las cuatro paredes propias: las palmetas y lasas de grandes formatos son actualmente la tendencia más importante. Los tamaños de palmetas de 30 por 60 cm o incluso de 60 por 120 cm se han vuelto bastante comunes. La palmeta más grande mide actualmente 100 por 300 cm. Sin embargo, se deben tener en cuenta dos cosas al instalar formatos tan grandes. El sustrato debe soportar un gran peso y debe estar lo más nivelado posible. La función del adhesivo para revestimientos es asegurar una unión fuerte y confiable, pero también para adaptarse a las tensiones que puedan ocurrir debido al pequeño número de juntas.



Revestimientos para uso exterior

La baja absorción de agua y, por lo tanto, la alta resistencia a las heladas es el criterio más importante a la hora de seleccionar materiales adecuados para uso en exteriores. Esto se aplica no solo a revestimientos y losas, sino también al adhesivo.

Hasta ahora, no hay mejor material cerámico para satisfacer las altas demandas de las aplicaciones al aire libre que los revestimientos y losas extruidas sin esmaltar. Pero no solo la baja absorción de agua juega un papel clave: también debe haber una fuerte unión entre el material cerámico y el adhesivo. Debido a su dorso rugoso, irregular y estructura porosa, las palmetas partidas "succionan" el agua de la pasta de cemento y, junto con el mortero de capa fina, forman una fuerte unión mecánica con el soporte ("efecto de llave").

Básicamente, también las palmetas de gres porcelánico satisfacen la demanda de baja absorción de agua, pero debido a su superficie densa, similar al vidrio, no forman una unión tan fuerte. Sin embargo, si se tiene el debido cuidado para garantizar una instalación sin tensiones y sin vacíos y si se utiliza un adhesivo para revestimientos de alta calidad, también se pueden instalar palmetas de gres porcelánico adecuadas en áreas al aire libre. Pero tenga en cuenta que este material no perdona los errores.

Entornos industriales y comerciales

Los revestimientos cerámicos son excelentes para su uso en entornos industriales y comerciales, ya que resisten las cargas y tensiones más diversas, día tras día. Éstas incluyen:



- Cargas mecánicas (cargas puntuales y tráfico rodante)
- Tensiones térmicas (fluctuaciones de temperatura, temperaturas extremas)
- Ataque químico (ácidos, aceites, grasas y limpiadores)

Además, los revestimientos cerámicos mantendrán su atractivo aspecto durante muchos años, combinando una alta funcionalidad con un diseño estético. Gracias a su larga vida útil y alta resistividad, el gasto adicional inicial de los materiales cerámicos se amortiza rápidamente.

Las condiciones de servicio para trabajos pesados requieren revestimientos que se caractericen por una alta densidad, dureza y resistencia química. Estos criterios se cumplen tanto en el gres porcelánico extruido (también llamado revestimiento partido o gres porcelánico extruido) como en el gres porcelánico prensado en seco. Según criterios como baja absorción de agua, resistencia a la abrasión y capacidad de carga puntual, así como resistencia a aceites, ácidos y bases, ambos materiales cerámicos ofrecen la máxima calidad.





Antideslizante y seguro

Ya sean baños o instalaciones de producción industrial: todas las áreas húmedas deben estar equipadas con revestimientos o lasas antideslizantes.

Las zonas húmedas para pies descalzos de los baños se dividen en clases A, B y C (en orden ascendente de riesgo) según el peligro de resbalones. La clase A se aplica, por ejemplo, a los vestuarios, la clase B a los alrededores de la piscina y la clase C (que ofrece la mayor resistencia al deslizamiento) se requiere para las escaleras de acceso que conducen a las plataformas de buceo.

La resistencia al deslizamiento de las palmetas cerámicas destinadas a su uso en entornos industriales y comerciales se determina mediante el "ensayo de rampa inclinada". Dependiendo de los resultados, los mosaicos se clasifican en cinco grupos de clasificación (R9 a R13). Se requiere la clase de resistencia al deslizamiento más baja R9, entre otras, para salas de descanso y consultorios médicos. Los requisitos más estrictos de la clase R13 deben cumplirse en mataderos o refinerías de aceite comestible.

En cuanto a los revestimientos para áreas privadas, no existen requisitos legales para la resistencia al deslizamiento. Sin embargo, se puede obtener orientación de las clasificaciones anteriores al planificar, por ejemplo, baños o cocinas adaptadas a las necesidades de las personas mayores. Aquí, el riesgo de accidentes por resbalones debe evitarse por todos los medios.

La resistencia al deslizamiento es ciertamente crucial, pero también la facilidad de limpieza juega un papel clave para que un nivel máximo de higiene se puede garantizar. A la hora de planificar el suelo, los requisitos a considerar en ocasiones parecen contradictorios. Por ejemplo, las superficies perfiladas y antideslizantes siempre requieren un gran esfuerzo de limpieza. Por este motivo, no es aconsejable elegir simplemente una clase de resistencia al deslizamiento superior a la necesaria sólo para "ir a lo seguro".



Componentes del sistema



IMPRIMADORES QUE ASEGURAN UN VÍNCULO SEGURO

BEMEZCLA Concreto

Aditivo de gran versatilidad debido a sus propiedades adherentes y flexibilizantes. Se utiliza principalmente en conjunto con el agua de amasado o en reemplazo de ésta para adherir cerámicos y como imprimante (matapolvo), mejorando la adherencia a los sustratos sobre superficies sucias.

BEMEZCLA Concreto Plus

Imprimador líquido concentrado, en dispersión, base agua y con aditivos especiales.

Recomendado para imprimación de pisos en los cuales exista una superficie absorbente, lisa o vidriada de nula o baja absorción, antes de la aplicación de masas autonivelantes, con la finalidad de sellar la porosidad y amalgamar los residuos de polvo, así como para mejorar la adherencia con el sustrato como parte de la preparación de la superficie.



NIVELADORES QUE SUAVIZAN SUPERFICIES IRREGULARES

BEMEZCLA XL

Autonivelante, con base de cemento, de altas resistencia a la compresión, que se utiliza en interiores para reparar y nivelar sustratos como hormigón armado o superficies de revestimientos existentes como cerámicos o baldosas. Su fórmula produce superficies a nivel, lisas y de alta resistencia, para recibir nuevos revestimientos.

BEMEZCLA GL

Mortero modificado de matriz cementicia y resina, formulado para formar recubrimientos de espesores variables sobre losas. Para uso interior y exterior.

BEMEZCLA GL Fino

Mortero modificado de matriz cementicia y resina, especialmente formulado para formar recubrimientos de espesores variables sobre losas y sobrelosas de hormigón. Para uso interior y exterior.

BEMEZCLA Nivelación y Retape

Mortero cementicio predosificado en seco formulado especialmente para nivelaciones de pisos interiores en espesores medios.

BEMEZCLA Nivelación y Retape Plus

Mortero cementicio predosificado en seco formulado especialmente para nivelación de pisos interiores en espesores medios antes de la colocación de alfombras o pisos de madera flotante.

BEMEZCLA Piso

Mortero cementicio reforzado con fibras, formulado para sobrelosas.

Las tareas de capa de revestimiento y piedras naturales son múltiples y exigen un alto nivel profesional. Solo se pueden lograr resultados duraderos y confiables si el terreno se prepara cuidadosamente y se utilizan los productos adecuados. Por tanto, Bekron Bemezcla ofrece a los proyectos profesionales una gama completa en la que los productos individuales se combinan con otros componentes en un sistema perfectamente adaptado. No solo ofrecemos una gama de adhesivos adecuados, sino productos complementarios que cubren todas las tareas, desde la impermeabilización inicial hasta el paso final de rejuntado. Las tareas del instalador son múltiples: demasiado complejas para soluciones únicas.

Naturalmente, todos los productos Bekron Bemezcla han sido probados para su uso como componentes del sistema y aprobados por las autoridades nacionales de construcción. Esto brinda a los instaladores y usuarios finales la seguridad que necesitan: siempre pueden confiar en la larga vida útil y la mejor funcionalidad posible de nuestros productos.

Bekron Bemezcla ofrece la solución adecuada para todos y cada uno de los requisitos. Un sistema codificado por colores facilita la elección de los componentes adecuados: comenzando con imprimaciones, seguidas de productos impermeabilizantes y compuestos niveladores y complementado con masillas para juntas y selladores de silicona.



IMPERMEABILIZANTES QUE PROTEGEN DE LA HUMEDAD

BEMEZCLA Hidrotek Flex

Impermeabilizante cementoso barrera de vapor super flexible, de dos componentes que al ser mezclados toman una consistencia cremosa, suave y fácil de aplicar, formulado con aditivos especiales y polímeros resistentes a los álcalis.

BEMEZCLA ME700

Impermeabilizante en base acuosa que forma membrana adhesiva, elástica e impermeable.



RELLENOS DE JUNTAS Y SILICONAS

BEKRON Fragüe Standard

Mezcla a base de cemento, carbonatos y cuarzos finos, pigmentos micronizados y aditivos orgánicos usado para el relleno de las juntas entre cerámicos, porcelanatos y gres en paredes y pisos. Es un relleno adhesivo y penetrante de óptimo comportamiento en ambientes húmedos. Para uso en interiores y exteriores.

BEKRON Flex Fragüe

Fragüe técnico antimicrobial, hidro-repelente y medianamente deformable, usado para relleno de juntas entre cerámicos, porcelanatos y otros revestimientos

BEKRON Silicona BS25

Silicona mono-componente de curado acético para uso en aplicaciones sanitarias como baños, cocinas, etc. Cura a temperatura ambiente bajo la acción de la humedad atmosférica para proporcionar una goma de silicona permanentemente flexible.

Principales sustratos

La cerámica puede requerir ser instalada en diferentes sustratos tanto en paramentos verticales y pisos. Cada sustrato requiere de una preparación diferente y en muchos casos también el adhesivo más adecuado es distinto para cada caso en particular.

PRINCIPALES SUSTRATOS DE PISO

LOSA DE HORMIGÓN



RADIER DE HORMIGÓN



TERCIADO



PRINCIPALES SUSTRATOS DE MURO

MURO DE HORMIGÓN



MURO ESTUCADO



YESO CARTÓN



YESO CARTÓN IMPERMEABLE



FIBROCEMENTO





SISTEMA BAÑOS

Es muy frecuente ver baños con diseños contemporáneos en el hogar, los que utilizan revestimientos cerámicos tanto en pisos como en paredes. Estos materiales se encuentran en variadas formas, dimensiones y colores, siendo los preferidos en los distintos proyectos constructivos debido a su resistencia y mayores facilidades para la limpieza y mantenimiento, superiores a otros productos como las maderas naturales.

En estos espacios se espera que pisos y paredes de cerámicos ofrezcan una belleza duradera y una larga vida útil, por eso la planificación de detalles como la impermeabilización, elección correcta del adhesivo y sellado de las juntas, se transformen en factores importantes al momento de instalarlos, sobre todo en una zona húmeda como el baño.

Para todo el proceso, Bekron y Bemezcla cuentan con el Sistema Tiling, que incluye un destacado portafolio de soluciones que le permitirán evitar este tipo de problemas y el deterioro del área.



STANDARD

Sistema para baños standard

- Para cerámicos
- Sobre sustratos que no se deforman



FLEXIBLE

Soluciones para diseños de vanguardia y áreas públicas

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres y porcelanato
- Sobre sustratos no deformables y sellados
- También para áreas públicas



FLEXIBLE PLUS

El completo sistema para áreas de gran carga de humedad

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres, porcelanato y revestimiento de piedra natural, especialmente adoquines grandes
- Sobre sustratos no deformables, sellados, fácilmente deformables (especialmente pavimento verde) y difíciles



SISTEMAS RECOMENDADOS PARA BAÑOS

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

IMPRIMADOR

BEMEZCLA Concreto Plus

1

NIVELADOR

BEMEZCLA GL Fino
BEMEZCLA XL Autonivelante

2

IMPERMEABILIZANTE

BEMEZCLA Hidrotek Flex
BEMEZCLA ME700

3



STANDARD

ADHESIVO

BEKRON Standard
BEKRON Standard Grueso
BEKRON Standard Plus

4

TERMINACIÓN

BEKRON Fragüe Standard
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE

ADHESIVO

BEKRON D-A / D-A Pasta
BEKRON A-C / A-C Pasta

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE PLUS

ADHESIVO

BEKRON Steel
BEKRON Steel Express
BEKRON Steel AntiMicrobial

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



SISTEMA COCINA

La cocina es uno de los espacios del hogar que exigen mayor cuidado de sus superficies. La humedad y el vapor que surgen de las actividades diarias, pueden causar un deterioro de los sustratos y provocar daños en la estructura de los materiales.

Por otro lado, se espera que el diseño pueda asegurar su belleza y estética por más tiempo. No obstante, la humedad también perjudica la limpieza, producto de los hongos y manchas negras que pueden generarse en las juntas de los revestimientos de pisos y muros, además de causar el desprendimiento de la pintura en las paredes.

Para lograr una cocina limpia y moderna, Bekron y Bemezcla cuentan con el sistema Tiling, una alternativa que permite perfeccionar este ambiente desde cero, eliminando los inconvenientes y prolongando la vida útil de los sustratos.



STANDARD

Sistema para cocinas standard

- Para cerámicos
- Sobre sustratos que no se deforman



FLEXIBLE

Soluciones para diseños de vanguardia y áreas públicas

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres y porcelanato
- Sobre sustratos no deformables y sellados
- También para áreas públicas



FLEXIBLE PLUS

El completo sistema para áreas de gran carga de humedad

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres, porcelanato y revestimientos de piedra natural, especialmente adoquines grandes
- Sobre sustratos no deformables, sellados, fácilmente deformables (especialmente pavimento verde) y difíciles



SISTEMAS RECOMENDADOS PARA COCINAS

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

IMPRIMADOR

BEMEZCLA Concreto Plus

1

NIVELADOR

BEMEZCLA GL Fino
BEMEZCLA XL Autonivelante

2

IMPERMEABILIZANTE

BEMEZCLA Hidrotek Flex
BEMEZCLA ME700

3



STANDARD

ADHESIVO

BEKRON Standard
BEKRON Standard Grueso
BEKRON Standard Plus

4

TERMINACIÓN

BEKRON Fragüe Standard
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE

ADHESIVO

BEKRON D-A / D-A Pasta
BEKRON A-C / A-C Pasta

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE PLUS

ADHESIVO

BEKRON Steel
BEKRON Steel Express
BEKRON Steel AntiMicrobial

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



SISTEMA DUCHAS

A la hora de diseñar la ducha, muchas personas tienen dificultades para definir el tipo de revestimiento que utilizarán. Al ser una zona que frecuentemente se encuentra húmeda, expuesta al vapor de agua y a los cambios de temperatura, los materiales a usar deben ser funcionales, con características que garanticen impermeabilidad, resistencia y facilidad para limpiar.

En ese sentido, uno de los revestimientos más requeridos son las cerámicas, por ser más económicos y contar con una amplia variedad de formas y colores. Otra opción son los porcelanatos, que resaltan por su resistencia, menor absorción de agua y ser menos resbaladizos. También se pueden colocar azulejos, utilizados tradicionalmente por su resistencia a la humedad.

Si busca instalar un revestimiento óptimo para su ducha, las marcas Bekron y Bemezcla traen al mercado su nuevo Sistema Tiling, un portafolio de soluciones que le permitirán llevar a cabo este proceso de manera eficaz, asegurando una adecuada protección contra la humedad y la presencia de hongos.



STANDARD

Sistema para duchas standard

- Para cerámico
- Sobre sustratos que no se deforman



FLEXIBLE

Soluciones para diseños de vanguardia y áreas públicas

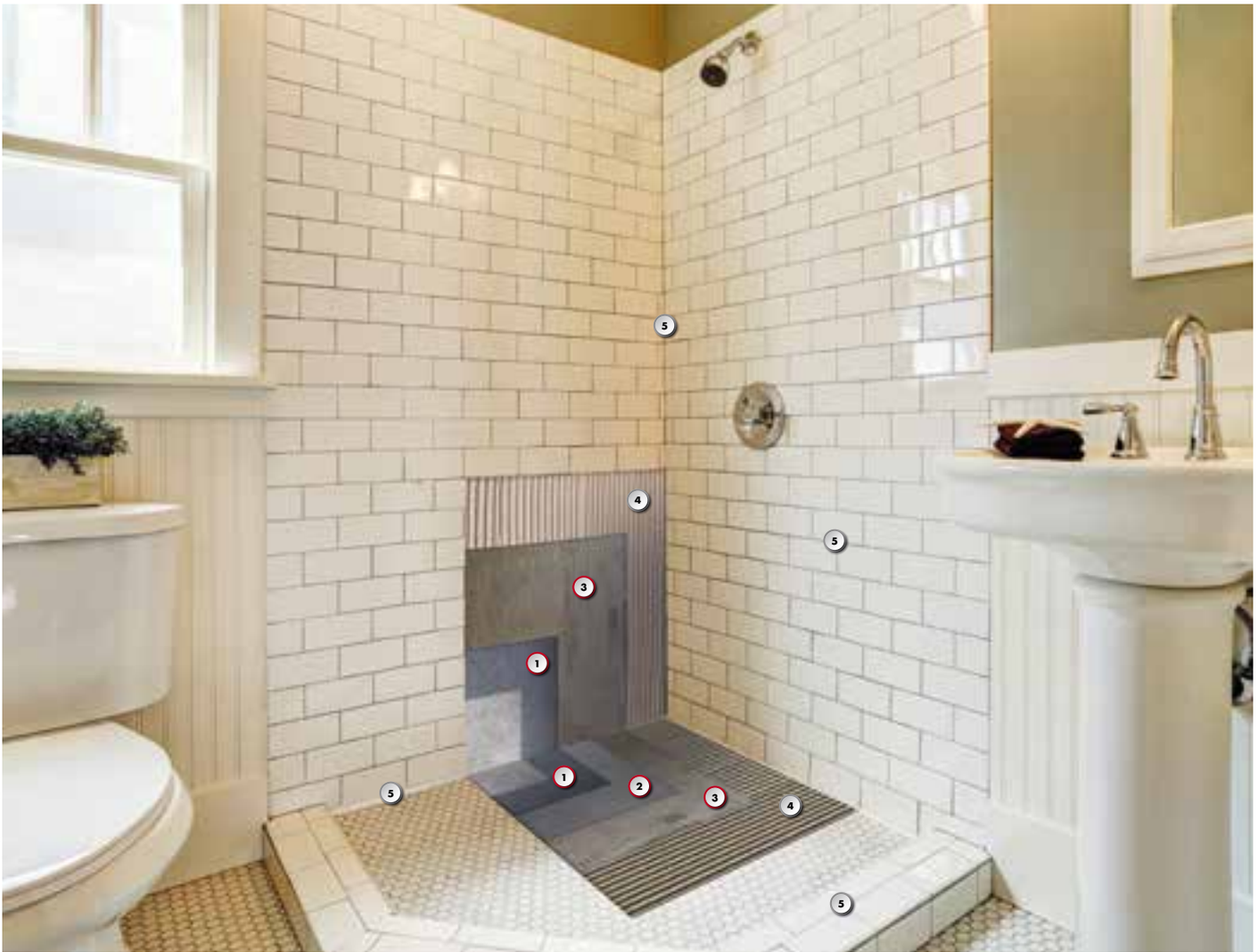
- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres y porcelanato
- Sobre sustratos no deformables y sellados
- También para áreas públicas



FLEXIBLE PLUS

El completo sistema para áreas de gran carga de humedad

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres, porcelanato y revestimientos de piedra natural, especialmente adoquines grandes
- Sobre sustratos no deformables, sellados, fácilmente deformables (especialmente pavimento verde) y difíciles



SISTEMAS RECOMENDADOS PARA DUCHAS

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

IMPRIMADOR

BEMEZCLA Concreto Plus

1

NIVELADOR

BEMEZCLA GL Fino
BEMEZCLA XL Autonivelante

2

IMPERMEABILIZANTE

BEMEZCLA Hidrotek Flex
BEMEZCLA ME700

3



STANDARD

ADHESIVO

BEKRON Standard
BEKRON Standard Grueso
BEKRON Standard Plus

4

TERMINACIÓN

BEKRON Fragüe Standard
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE

ADHESIVO

BEKRON D-A / D-A Pasta
BEKRON A-C / A-C Pasta

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE PLUS

ADHESIVO

BEKRON Steel
BEKRON Steel Express
BEKRON Steel AntiMicrobial

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5

SISTEMA LOGIA



La logia es un espacio funcional de nuestras casas, y es utilizado tanto como la cocina si tomamos en cuenta el tiempo en que las personas pasan en tareas de lavado y secado. Para mantener su vida útil, confort y estética, este lugar requiere de una preocupación constante al ser una de las zonas más húmedas del hogar.

Mantenerlo apto y modernizarlo es posible si instalamos cerámicos o porcelanatos de distintas variedades y colores, tanto en pisos como en paredes. Estos materiales, esmaltados y de baja absorción, son ideales para conservar la limpieza y funcionar como una primera capa de protección para esta área.

Para renovar la logia, Bekron y Bemezcla presentan el nuevo Sistema Tiling, que cuenta con destacadas soluciones para cada etapa de la instalación de revestimientos cerámicos, garantizando un proceso que protegerá este importante espacio de los problemas que provoca la humedad.



STANDARD

Sistema para logias standard

- Para cerámicos
- Sobre sustratos que no se deforman



FLEXIBLE

Soluciones para diseños de vanguardia y áreas públicas

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres y porcelanato
- Sobre sustratos no deformables y sellados
- También para áreas públicas



FLEXIBLE PLUS

El completo sistema para áreas de gran carga de humedad

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres, porcelanato y revestimientos de piedra natural, especialmente adoquines grandes
- Sobre sustratos no deformables, sellados, fácilmente deformables (especialmente pavimento verde) y difíciles



SISTEMAS RECOMENDADOS PARA LOGIAS

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

IMPRIMADOR

BEMEZCLA Concreto Plus

1

NIVELADOR

BEMEZCLA GL Fino
BEMEZCLA XL Autonivelante

2

IMPERMEABILIZANTE

BEMEZCLA Hidrotek Flex
BEMEZCLA ME700

3



STANDARD

ADHESIVO

BEKRON Standard
BEKRON Standard Grueso
BEKRON Standard Plus

4

TERMINACIÓN

BEKRON Fragüe Standard
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE

ADHESIVO

BEKRON D-A / D-A Pasta
BEKRON A-C / A-C Pasta

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE PLUS

ADHESIVO

BEKRON Steel
BEKRON Steel Express
BEKRON Steel AntiMicrobial

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5

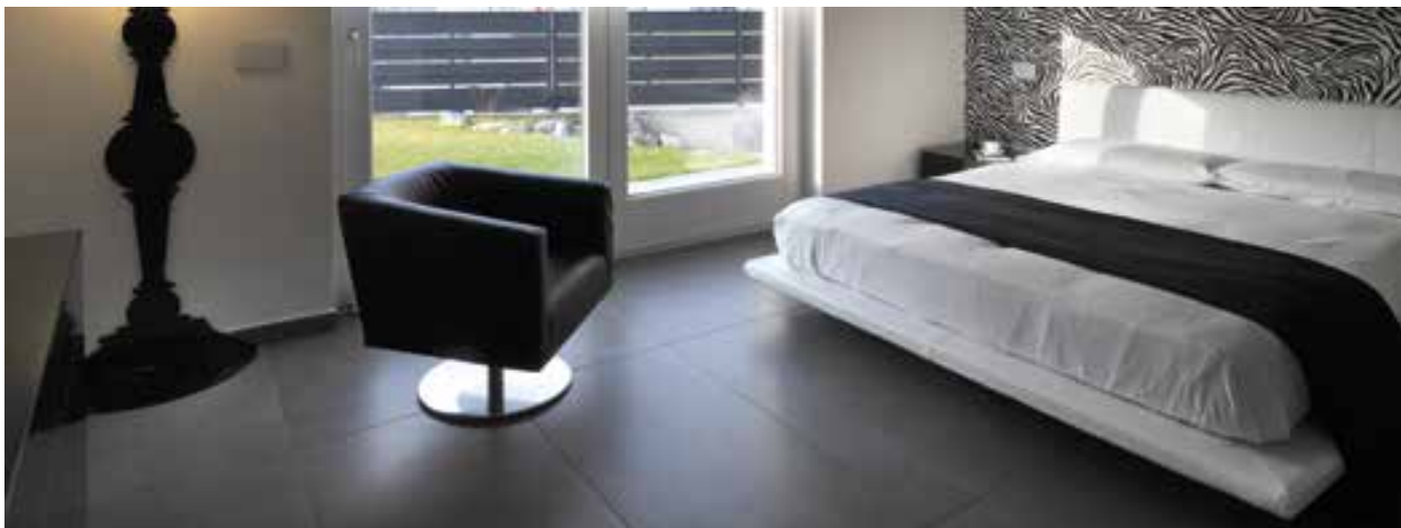


SISTEMA DORMITORIO

El dormitorio es nuestra área de descanso, por eso, además de ser acogedor, debe tener una buena decoración para que luzca comfortable. En ese sentido, las personas no suelen optar por cerámicos al momento de diseñar el piso de este espacio, ya que estos materiales se consideran rígidos y más fríos.

No obstante, esta percepción ha cambiado en la actualidad. Los revestimientos cerámicos, especialmente las porcelanas, pueden crear un tono cálido y amigable imitando incluso el aspecto de la madera, el corcho o el bambú. Por cierto, las grandes baldosas de porcelanato están de moda para este lugar de la casa, sobre todo en tonos beige y marrón, sumando ventajas en términos estéticos, de resistencia y facilidad para la limpieza.

Si busca mejorar el diseño de su dormitorio, las marcas Bekron y Bemezcla cuentan con el nuevo Sistema Tiling, un portafolio de soluciones con el que puede renovar completamente el piso para dar un nuevo aire a este ambiente.



STANDARD

Sistema para dormitorios con requisitos standard

- Para usar con cerámicos
- Sobre sustratos que no se deforman



FLEXIBLE

Soluciones de interior avanzadas para dormitorios con losa radiante

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres y porcelanato
- Sobre sustratos que no se deforman



FLEXIBLE PLUS

El completo sistema para todos los sustratos y materiales

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres, porcelanato y revestimientos de piedra natural
- En no deformables, sellados, sustratos difíciles y fácilmente deformables
- También para áreas públicas



SISTEMAS RECOMENDADOS PARA DORMITORIOS

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

IMPRIMADOR

BEMEZCLA Concreto Plus

1

NIVELADOR

BEMEZCLA GL Fino

BEMEZCLA Piso

BEMEZCLA XL Autonivelante

2



STANDARD

ADHESIVO

BEKRON Standard
BEKRON Standard Grueso
BEKRON Standard Plus

3

TERMINACIÓN

BEKRON Fragüe Standard
BEKRON Silicona BS25

4



FLEXIBLE

ADHESIVO

BEKRON D-A / D-A Pasta
BEKRON A-C / A-C Pasta

3

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

4



FLEXIBLE PLUS

ADHESIVO

BEKRON Steel
BEKRON Steel Express
BEKRON Steel AntiMicrobial

3

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

4



SISTEMA LIVING

El living es un espacio de reunión familiar y una de las áreas con mayor circulación del hogar, por eso es importante elegir un material que sea duradero y fácil de mantener para este ambiente. Una gran opción son los revestimientos cerámicos, más duraderos que los pisos de madera y fáciles de limpiar que las alfombras, además de muy agradables desde un punto de vista estético.

En la actualidad, el mercado ofrece grandes adelantos si hablamos de revestimientos, con diseños que imitan diferentes tipos de maderas, brindan un estilo moderno, son menos costosos y mantienen por más tiempo su buen aspecto, debido a su mayor resistencia al agua, así como a las rasgaduras que se producen por el tráfico y organización de este espacio.

Para añadir personalidad a su living, las marcas Bekron y Bemezcla presentan el nuevo Sistema Tiling, un abanico de soluciones con las que podrá adherir revestimientos con los estilos más atractivos para renovar este lugar.



STANDARD

Sistema para living con requisitos standard

- Para usar con cerámicos
- Sobre sustratos que no se deforman



FLEXIBLE

Soluciones de interior avanzada para living con losa radiante

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres y porcelanato
- Sobre sustratos que no se deforman



FLEXIBLE PLUS

El completo sistema para todos los sustratos y materiales

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres, porcelanato y revestimientos de piedra natural
- En no deformables, sellados, sustratos difíciles y fácilmente deformables
- También para áreas públicas



SISTEMAS RECOMENDADOS PARA LIVING

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

IMPRIMADOR

BEMEZCLA Concreto Plus

1

NIVELADOR

BEMEZCLA GL Fino

BEMEZCLA Piso

BEMEZCLA XL Autonivelante

2



STANDARD

ADHESIVO

BEKRON Standard
BEKRON Standard Grueso
BEKRON Standard Plus

3

TERMINACIÓN

BEKRON Fragüe Standard
BEKRON Silicona BS25

4



FLEXIBLE

ADHESIVO

BEKRON D-A / D-A Pasta
BEKRON A-C / A-C Pasta

3

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

4



FLEXIBLE PLUS

ADHESIVO

BEKRON Steel
BEKRON Steel Express
BEKRON Steel AntiMicrobial

3

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

4



SISTEMA BALCONES

El balcón es un espacio exterior que sobresale a las fachadas y que se ha convertido en un lugar ideal para relajarse, leer y tomar café. Al encontrarse constantemente expuesto a los efectos del medioambiente, no solo es importante modificar su apariencia, también es esencial planificar todos los detalles del proceso de instalación de suelos, evitando así problemas estructurales a futuro.

Las cerámicas y porcelanatos son una de las mejores opciones para modernizarlo, pues son materiales resistentes a agentes meteorológicos, la humedad y destacan por su alta capacidad para soportar los cambios de temperatura más radicales. Asimismo, poseen la ventaja de contar con diferentes acabados, colores y texturas para decorar este ambiente.

¿Quiere instalar el piso de su balcón desde cero? Bekron y Bemezcla disponen del nuevo Sistema Tiling, portafolio de soluciones que se combina perfectamente para apoyar cada etapa del proyecto.



STANDARD

Sistema standard para balcones en condiciones suaves

- Resistente a la humedad y las heladas
- Solo para cerámicos
- Sobre sustratos que no se deforman



FLEXIBLE

Soluciones completas incluyendo áreas comunes

- Resistente a la humedad y las heladas
- Para gres y porcelanato
- Sobre sustratos no deformables y sellados
- También para áreas públicas



FLEXIBLE PLUS

Sistema especial para balcones en condiciones extremas

- Para balcones y patios
- Humedad, temperatura y resistente a las heladas
- Para gres, porcelanato y revestimientos de piedra natural
- En no deformables, sellados, sustratos difíciles y fácilmente deformables
- También para áreas públicas



SISTEMAS RECOMENDADOS PARA BALCONES

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

IMPRIMADOR

BEMEZCLA Concreto Plus

1

NIVELADOR

BEMEZCLA GL Fino
BEMEZCLA XL Autonivelante

2

IMPERMEABILIZANTE

BEMEZCLA Hidrotek Flex
BEMEZCLA ME700

3



STANDARD

ADHESIVO

BEKRON Standard
BEKRON Standard Grueso
BEKRON Standard Plus

4

TERMINACIÓN

BEKRON Fragüe Standard
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE

ADHESIVO

BEKRON D-A / D-A Pasta
BEKRON A-C / A-C Pasta

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE PLUS

ADHESIVO

BEKRON Steel
BEKRON Steel Express
BEKRON Steel AntiMicrobial

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



SISTEMA TERRAZAS

Muy utilizada para realizar actividades recreativas, tomar el sol u organizar reuniones sociales, la terraza es un espacio que conecta casas y departamentos con el exterior. Como es un ambiente de movilidad frecuente y expuesto al clima, los materiales que se usen en el suelo deben ser resistentes al medioambiente y cumplir requisitos estructurales que garanticen su durabilidad.

En ese sentido, se pueden emplear cerámicas y porcelanatos debido a su alta resistencia, dándole al mismo tiempo una apariencia más rústica, gracias a que los cerámicos tienen una amplia variedad de diseños que se inspiran en materiales como cerámico, gres o porcelanato. Otra alternativa son los revestimientos de piedras naturales, perfectas para lugares amplios con bastante humedad y alto tránsito.

Si su terraza necesita un cambio, actualícela con el nuevo Sistema Tiling de Bekron y Bemezcla, un amplio portafolio de soluciones que le acompañarán en todo el proceso de instalación de pisos.



STANDARD

Sistema standard para terrazas en condiciones suaves

- Resistente a la humedad y las heladas
- Solo para cerámicos
- Sobre sustratos que no se deforman



FLEXIBLE

Soluciones completas incluyendo áreas comunes

- Resistente a la humedad y las heladas
- Para gres y porcelanato
- Sobre sustratos no deformables y sellados
- También para áreas públicas



FLEXIBLE PLUS

Sistema especial para terrazas en condiciones extremas

- Para balcones y patios
- Humedad, temperatura y resistente a las heladas
- Para gres, porcelanato y revestimientos de piedra natural
- En no deformables, sellados, sustratos difíciles y fácilmente deformables
- También para áreas públicas



SISTEMAS RECOMENDADOS PARA TERRAZAS

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

IMPRIMADOR

BEMEZCLA Concreto Plus

1

NIVELADOR

BEMEZCLA GL Fino
BEMEZCLA XL Autonivelante

2

IMPERMEABILIZANTE

BEMEZCLA Hidrotek Flex
BEMEZCLA ME700

3



STANDARD

ADHESIVO

BEKRON Standard
BEKRON Standard Grueso
BEKRON Standard Plus

4

TERMINACIÓN

BEKRON Fragüe Standard
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE

ADHESIVO

BEKRON D-A / D-A Pasta
BEKRON A-C / A-C Pasta

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE PLUS

ADHESIVO

BEKRON Steel
BEKRON Steel Express
BEKRON Steel AntiMicrobial

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



SISTEMA PISCINAS

Pensadas para el relax, diversión y bienestar de las personas, las piscinas son un lugar especial en el hogar de cualquier familia. Sin embargo, al ser un área que se encuentra bajo una presión de agua permanente desde el interior, los materiales de revestimiento para su construcción se ven sometidos a condiciones extremas: están totalmente sumergidos y poseen contacto con agua clorada, además de tener que soportar dilataciones y contracciones cuando se llena y vacía esta zona.

Si busca modernizar este espacio instalando atractivos cerámicos, debe elegir aquellos que cumplan con las más exigentes condiciones de resistencia al agua. En el caso de que su piscina esté en la intemperie, las cerámicas deben ser fuertes a los cambios bruscos de temperatura y las heladas. Lo anterior también genera un impacto en el diseño, sellado e instalación profesional de los revestimientos, requiriendo una detallada planificación para estar a la altura del desafío.

Para brindar la mayor calidad y seguridad posible en todo el proceso de instalación de cerámicos, Bekron y Bemezcla traen el nuevo Sistema Tiling, que respaldará la ejecución de su proyecto con una amplia gama de productos muy fáciles de usar.



FLEXIBLE

Soluciones para piscinas de vanguardia y piscinas públicas

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres y porcelanato
- Sobre sustratos no deformables y sellados
- También para áreas públicas



FLEXIBLE PLUS

El completo sistema para piscinas de gran carga de humedad

- Para uso en calefacción por suelo radiante
- Para gres, porcelanato y revestimientos de piedra natural, especialmente adoquines grandes
- Sobre sustratos no deformables, sellados, fácilmente deformables (especialmente pavimento verde) y difíciles



SISTEMAS RECOMENDADOS PARA PISCINAS

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

IMPRIMADOR

BEMEZCLA Concreto Plus

1

NIVELADOR

BEMEZCLA GL Fino
BEMEZCLA XL Autonivelante

2

IMPERMEABILIZANTE

BEMEZCLA Hidrotek Flex
BEMEZCLA ME700

3



FLEXIBLE

ADHESIVO

BEKRON D-A / D-A Pasta
BEKRON A-C / A-C Pasta

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



FLEXIBLE PLUS

ADHESIVO

BEKRON Steel
BEKRON Steel Express
BEKRON Steel AntiMicrobial

4

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

5



SISTEMA RENOVACIÓN

Si las palmetas antiguas todavía están sólidas y firmemente adheridas a la pared o al piso, las palmetas nuevas se pueden instalar directamente sobre las viejas, simplemente "revestimiento sobre revestimiento". Esto no solo es rentable, sino que también reduce la cantidad de desechos de la obra. Sin embargo, se debe realizar una prueba de golpes en paredes y pisos. Si la prueba muestra que se han formado huecos debajo de las baldosas individuales, estas se pueden quitar y los huecos resultantes se rellenan con un compuesto nivelador.

Para este proceso no necesitará destruir la superficie del suelo o del muro en el que va a trabajar, al contrario, concretará su proyecto en un menor tiempo y no generará escombros mientras lleva a cabo la obra. Sin embargo, debe preocuparse de realizar un tratamiento especial de los revestimientos con el fin de asegurar un resultado duradero.

Para desarrollar todo esto de la manera más adecuada, Bekron y Bemezcla cuentan con el nuevo Sistema Tiling, que entrega productos de alta calidad que le permitirán una perfecta modernización de revestimientos.



Escencial, elegir el adhesivo adecuado

Con la ayuda de los productos de sistema recomendados por Bekron Bemezcla, la superficie de los revestimientos antiguos se puede preparar y cubrir fácilmente con revestimiento nuevo, una solución simple y confiable. Tenga en cuenta que las instalaciones de revestimiento sobre revestimiento requieren un adhesivo flexible que sea capaz de absorber pequeños movimientos estructurales.



ESPECIAL

Sistema revestimiento sobre revestimiento que puede ser utilizado en interior o exterior

- Para uso en interiores y exteriores, especialmente en balcones y patios
- En calefacción por suelo radiante
- Para cerámicos, gres, porcelanato y revestimientos de piedra natural
- Sobre sustratos no deformables, sellados, fácilmente deformables y difíciles
- También para áreas de uso industrial



SISTEMAS RECOMENDADOS PARA RENOVACIÓN

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

IMPRIMADOR

BEMEZCLA Concreto Plus

1



ESPECIAL

ADHESIVO

BEKRON D-A Express

2

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BS25

3

Piedra natural, mármol y similares

Cada palmeta o adoquín es única. Por lo tanto, la piedra natural tiene una gran demanda como material de revestimiento de suelos, tanto en interiores como en exteriores, ya que transmite un sentido de valor y durabilidad.

Pero la piedra natural impone exigencias especiales a los productos de instalación: solo se deben utilizar adhesivos de alta calidad sin pigmentos de color para evitar las manchas de los materiales sensibles. Además, el agua estancada puede causar una decoloración desagradable y por lo tanto debe ser evitado por todos los medios.



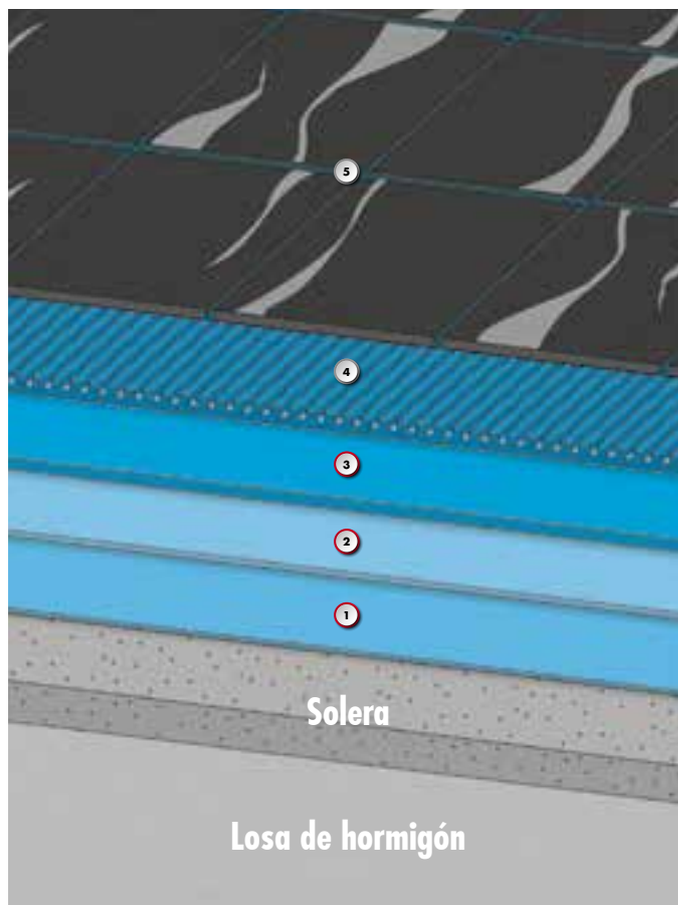
Mortero para juntas

No solo se requieren adhesivos especiales, sino también morteros de juntas especiales. Al elegir el producto incorrecto, algunos ingredientes del mortero pueden causar manchas alrededor de los bordes de los adoquines.



Mármol y piedra natural, instalación segura

- Para uso en interiores y exteriores, en parte también adecuado para habitaciones húmedas
- En calefacción por suelo radiante
- Para baldosas de mármol y piedra natural
- Sobre sustratos no deformables y sellados
- También para áreas de uso industrial



ESPECIAL

SISTEMA RECOMENDADO

IMPRIMADOR	1
BEMEZCLA Concreto Plus	
NIVELADOR	2
BEMEZCLA XL Autonivelante	
IMPERMEABILIZANTE	3
BEMEZCLA ME700	
ADHESIVO	4
BEKRON Steel BEKRON Steel Express BEKRON Steel AntiMicrobial	
TERMINACIÓN	5
BEKRON Flex Fragüe BEKRON Silicona BS25 (Sólo interiores)	

Pisos resistentes a altas cargas mecánicas

Con una subestructura instalada por expertos, productos de instalación e impermeabilización de alta calidad y revestimientos de grado industrial, los revestimientos cerámicos resultan ser productos de alto rendimiento que incluso pueden hacer frente a cargas puntuales extremas y tráfico rodante. Especialmente las cargas rodantes son un gran desafío: no solo se debe tener en cuenta el peso, sino también la dureza y el ancho de los rodillos, así como los procesos dinámicos como el frenado o la aceleración.



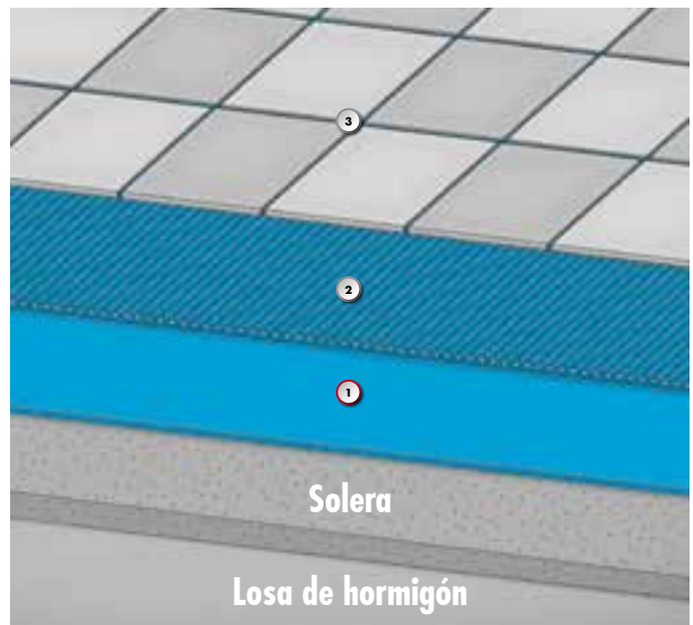
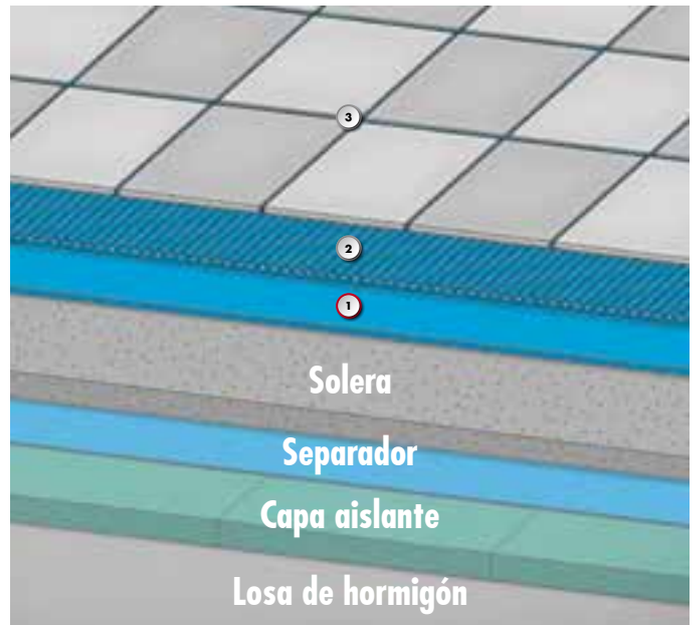
Especialmente duradero, un sistema multicapa

En el caso de suelos sometidos a elevadas cargas mecánicas, la instalación adherida de un sistema multicapa aporta ventajas especiales. La gran ventaja es que la carga se distribuye a través de la regla o el lecho de mortero en las capas de carga. Para satisfacer estas necesidades, Bekron Bemezcla suministra soluciones de sistemas que, incluso bajo cargas extremas, ofrecen una resistencia confiable durante muchos años y, por lo tanto, son altamente rentables.



La mejor calidad bajo condiciones extremas en áreas industriales

- Para uso en interiores y al aire libre
- Para gres, gres fino y baldosas de piedra natural
- Sobre sustratos no deformables, sellados, fácilmente deformables y difíciles
- Resistente a las más altas tensiones mecánicas



ESPECIAL

SISTEMA RECOMENDADO

IMPERMEABILIZANTE

BEMEZCLA ME700

1

ADHESIVO

BEKRON Steel
BEKRON Steel Express
BEKRON Steel AntiMicrobial

BEKRON AC (Solo muros)
BEKRON AC Pasta (Solo muros)

2

TERMINACIÓN

BEKRON Flex Fragüe
BEKRON Silicona BE85

3

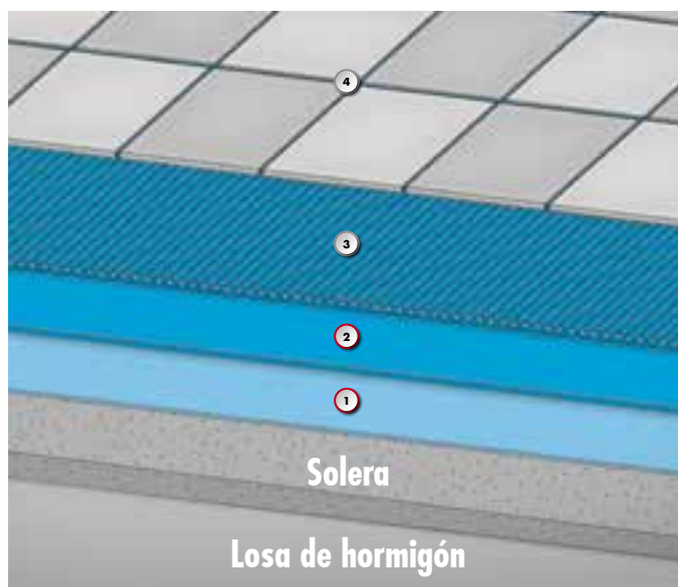
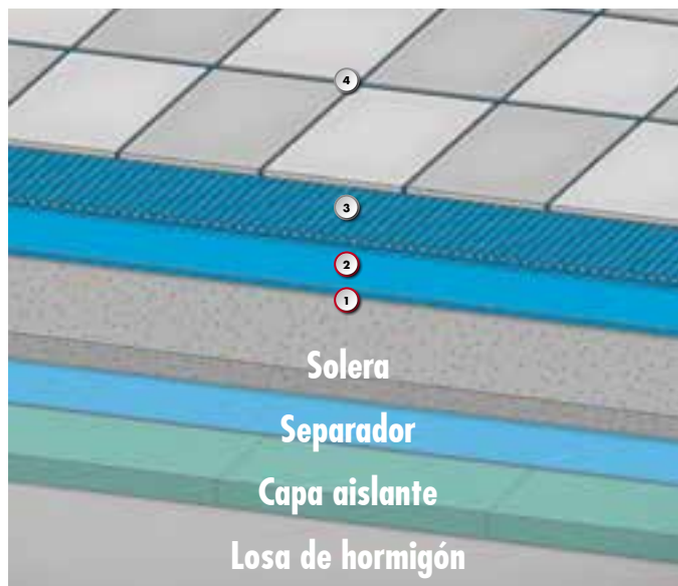
Pisos resistentes a altas cargas químicas

Dado que los materiales de construcción como el hormigón son vulnerables al ataque de ácidos y álcalis, es necesario protegerlos con productos de instalación e impermeabilización especialmente diseñados. En particular, los suelos en entornos industriales y comerciales están expuestos a elevadas tensiones químicas. Los adhesivos de alto rendimiento y los sellantes para revestimiento de Bekron Bemezcla protegen el tejido de construcción, también contra la penetración de bacterias y gérmenes, asegurando así unas condiciones higiénicas óptimas, por ejemplo, en la industria alimentaria.



Impermeabilización de canales y desagües

Se debe prestar especial atención a la planificación y el diseño de los detalles estructurales para garantizar que todas las penetraciones como canales de drenaje, cárcavas y zócalos de palmetas sean perfectamente estancas. Confíe en Bekron Bemezcla para proporcionar sistemas de impermeabilización adheridos funcionales y fiables.



ESPECIAL

SISTEMA RECOMENDADO

IMPRIMADOR	BEMEZCLA Concreto Plus	1
IMPERMEABILIZANTE	BEMEZCLA ME700	2
ADHESIVO	BEKRON Steel BEKRON Steel Express BEKRON Steel AntiMicrobial	3
TERMINACIÓN	BEKRON Flex Fragüe BEKRON Silicona BS25	4

EL MEJOR SISTEMA DE PREPARACIÓN DE PISOS



NUEVO IMPRESMADOR PARA PISOS
BEMEZCLA CONCRETO PLUS



NUEVO AUTONIVELANTE DE PISOS
BEMEZCLA XL



Impermeabilizante Cementoso Súper Flexible



BEKRON

BEMEZCLA

Sustentabilidad

Parte de nuestro código genético

En todas las divisiones del negocio, la sustentabilidad es un tema clave en Henkel que guía nuestros pensamientos y acciones; y esto incluye, desde luego, a Bekron/Bemezcla. Esta ha sido nuestra fuerza impulsora por varios años. En 1997, Henkel fue una de las empresas fundadoras de la GEV (Gemeinschaft für Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe) (Asociación para el Control de Emisión en productos para la Instalación de Pisos). Esta asociación estableció los cimientos para la clasificación de los productos de bajas emisiones en la tecnología de pisos.

COMPROMISO
SUSTENTABLE

Henkel

Aislantes Nacionales SpA.
Senador Jaime Guzmán 220
Quilicura, Santiago

Asistencia Técnica:
Fono: 56 2 2540 3000
Email: infono@bekron.cl

www.bekron.cl

Calidad para Profesionales