



Afix

¿Qué quieres transformar?

Portafolio de
adhesivos cementicios,
morteros de revestimiento
e impermeabilizantes

Artecola

Artecola

Transformamos ideas en realidad.

Con innovación y calidad.

En **Artecola** contamos con el más completo portafolio de soluciones en adhesivos, selladores, morteros e impermeabilizantes, especialmente diseñados para dar respuesta a las necesidades y exigencias en las diferentes etapas de la construcción.

Somos reconocidos como líderes en calidad, servicio e innovación en toda América Latina, con importantes clientes referentes del sector, los cuales confían en nuestras soluciones y conocimiento experto para los más exigentes proyectos.

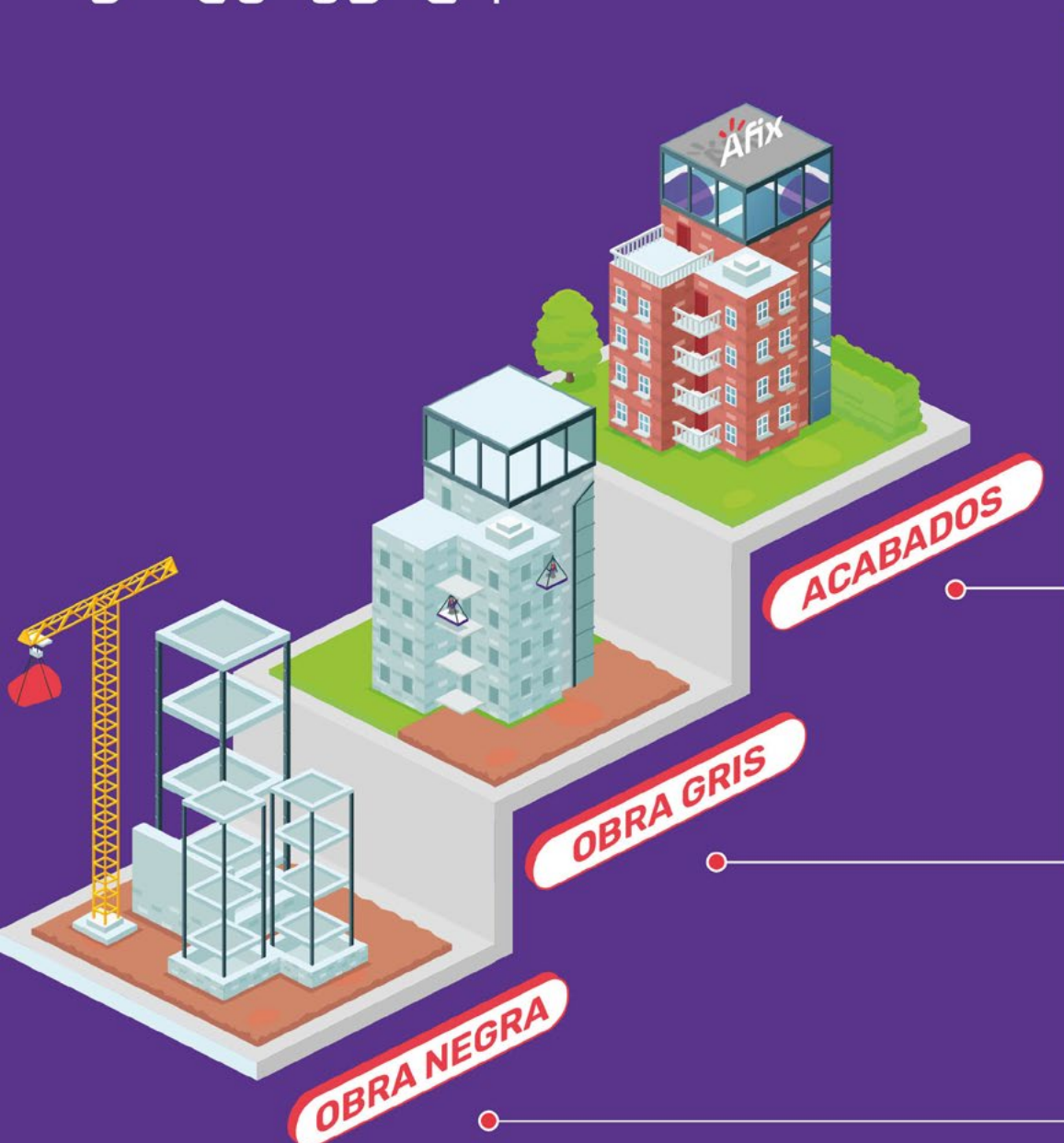


Con una trayectoria de **más de 75 años** en la industria química, combinamos lo mejor de la tecnología disponible con nuestra experiencia y profundo conocimiento de las necesidades de nuestros clientes, desarrollando soluciones innovadoras de alta calidad y desempeño superior.

Somos una empresa orgullosamente multilatina, presente en 18 países y con 9 plantas productivas.



Un completo portafolio de soluciones adhesivas para las diferentes etapas de la construcción.



Acabados arquitectónicos:

- ▶ Selladores
- ▶ Adhesivos de montaje
- ▶ Morteros de revestimiento
- ▶ Otros adhesivos

Acabados para mobiliario:

- ▶ Adhesivos base agua
- ▶ Adhesivos hot melt
- ▶ Adhesivos epóxicos
- ▶ Adhesivos de contacto

- ▶ Adhesivos cementicios para interiores y exteriores

- ▶ Boquillas cementicias
- ▶ Impermeabilizantes cementicios rígidos y flexibles

- ▶ Impermeabilizantes acrílicos (7 y 10 años)

- ▶ Impermeabilizantes por cristalización

- ▶ Selladores de poliuretano

- ▶ Sistemas cementicios rígido y flexible

- ▶ Cristalización

ADHESIVOS CEMENTICIOS



Afix



ADHESIVO CERÁMICO USO INTERIOR Y EXTERIOR

Es un mortero seco base cemento gris o blanco, modificado con aditivos celulósicos y polímeros, que solo requiere ser mezclado con agua, para la obtención de excelentes propiedades de trabajo y una inigualable adhesión en la instalación de revestimientos cerámicos de media a alta porosidad, en pisos y paredes interiores y exteriores.



De acuerdo con la NTC 6050 es un adhesivo cementicio (C), con resistencia al deslizamiento vertical (T) que presenta buen desempeño ante cambios normales de temperatura y en condiciones de inmersión no continua (I1).

USOS:

Desarrollado para realizar instalaciones en superficies rígidas de concreto, mortero o mampostería, como pañetes o revoques. Uso en instalaciones de pisos y paredes interiores o pisos exteriores de revestimientos cerámicos como mosaicos, azulejos o gres.

BENEFICIOS:

Consistencia cremosa que facilita la aplicación.

- ▶ Mayor fuerza adhesiva y cohesiva que garantiza uniones efectivas.
- ▶ Producto premezclado, solo se debe adicionar agua. Menores tiempos de instalación.
- ▶ Permite instalaciones en vertical, sin problemas de escurrimiento o deslizamiento.
- ▶ Formulación mejorada, balance perfecto entre granulometría y propiedades mecánicas.
- ▶ Alta retención de agua y humectación, permitiendo mayores áreas de instalación.
- ▶ Permite realizar correcciones sin afectar su fuerza adhesiva.





**PERMITE HACER
CORRECCIONES
DURANTE LA
INSTALACIÓN**



**ALTA FUERZA
ADHESIVA Y
RESISTENCIA**



RENDIMIENTO:

Formato (cm)	Llana (mm)	Rendimiento promedio
30x30	6x6	4,5 kg/m ²
40x40	6x6 / 6x10	5,0 kg/m ²
50x50	10x10	6,0 kg/m ²
60x60	10x10 / 12x12	7,0 kg/m ²
80x80	12x12 / 10x15	10,0 kg/m ²
>100x100	15x15	12,0 kg/m ²

*El consumo real del producto dependerá del estado de la superficie sobre la cual se aplique (textura, porosidad y nivelación) y del formato de la baldosa (peso, tamaño, pandeo y espesor).

PRESENTACIÓN:

▶ Bulto 25 kg

COLORES:

▶ **Blanco** **Gris**

ADHESIVO PORCELANATO USO INTERIOR Y EXTERIOR

Es un adhesivo base cemento gris o blanco, modificado con aditivos y polímeros de alta especificación, que brindan excelentes características de adhesión, manejabilidad y desempeño, dando cumplimiento y excediendo la Norma Técnica Colombiana para la instalación de revestimientos de cerámica, porcelanato y piedras naturales. Su fácil uso y propiedades mecánicas de alta especificación lo hacen ideal para lograr obras eficaces y durables.



De acuerdo con la NTC 6050, es un adhesivo cementicio (C) de características mejoradas (2), resistencia al deslizamiento vertical (T), tiempo abierto extendido (E), de resistencia adhesiva a la tracción después de envejecimiento al calor (H1) y resistencia adhesiva a la tracción luego de inmersión en agua (I1).



USOS:

Diseñado para la instalación de revestimientos de baja y alta absorción, sobre superficies rígidas de mampostería, concreto o mortero, con mínimo 28 días de curado. Uso en instalación de revestimientos en cocinas, baños, corredores, patios, zonas comunes, entre otros. Adhesión de porcelanato, mosaicos, piedras naturales, gres industrial y cerámicos.

BENEFICIOS:

- ▶ Única formulación con adhesión mejorada para instalación en interiores y exteriores.
- ▶ Mayor retención de agua y tiempo abierto. Permite hacer correcciones.
- ▶ Permite instalaciones en vertical sin problemas de escurrimiento o deslizamiento.
- ▶ Cumple normativa local e internacional.
- ▶ Alta adherencia y mejor desempeño en superficies totalmente selladas o de baja porosidad.
- ▶ Adhiere todo tipo de formatos con una sola referencia.
- ▶ Altas prestaciones en propiedades mecánicas, garantiza la adhesión y resistencia en el tiempo.
- ▶ Reduce tiempos en obra, pues viene listo para usar y es de fácil manipulación.



**PERMITE HACER
CORRECCIONES
DURANTE LA
INSTALACIÓN**



**ALTA FUERZA
ADHESIVA Y
RESISTENCIA**

RENDIMIENTO:

Formato (cm)	Llana (mm)	Rendimiento promedio
30x30	6x6	4,5 kg/m ²
40x40	6x6 / 6x10	5,0 kg/m ²
50x50	10x10	6,0 kg/m ²
60x60	10x10 / 12x12	7,0 kg/m ²
80x80	12x12 / 10x15	10,0 kg/m ²
>100x100	15x15	12,0 kg/m ²

PRESENTACIÓN:

▶ Bulto 25 kg

COLORES:

▶ **Blanco** **Gris**

*El consumo real del producto dependerá del estado de la superficie sobre la cual se aplique (textura, porosidad y nivelación) y del formato de la baldosa (peso, tamaño, pandeo y espesor).

ADHESIVOS CEMENTICIOS USO INTERIOR

ADHESIVO CERÁMICO



ADHESIVO PORCELANATO



PRESENTACIÓN:

▶ Bulto 25 kg

COLOR:

▶ Gris

Amplia gama de soluciones.
**Para tu creatividad
sin límites.**



Afix

¿Qué quieres transformar?

ADHESIVO LÁTEX FACHADA PISCINAS Y GRANDES FORMATOS

Es un adhesivo base cemento modificado con aditivos y polímeros de alta especificación, diseñado para múltiples usos gracias a su flexibilidad y alta resistencia a los cambios térmicos, siendo ideal en la instalación de revestimientos de alta o baja absorción sobre superficies deformables o zonas donde la instalación va a estar expuesta a condiciones críticas como lo son fachadas, baños turcos, jacuzzis, spas o piscinas entre otros. Su fácil uso y propiedades mecánicas de alta especificación lo hacen ideal para lograr obras eficaces y durables.



De acuerdo con la NTC 6050-1, es un adhesivo cementoso (C) de características mejoradas (2), resistencia al deslizamiento vertical (T), Deformable (S1), de tiempo abierto extendido (E), de alta resistencia adhesiva a la tracción después de envejecimiento al calor (H2), alta resistencia adhesiva a la tracción luego de inmersión en agua (I2) y adhesión normal para madera en exteriores (P1). El uso de este producto NO sustituye el uso de anclajes mecánicos o especiales de acuerdo con lo contemplado en el capítulo A.9 de la NSR-10.



USOS:

Producto diseñado para la instalación de revestimientos de baja y alta absorción en instalaciones residenciales y comerciales, sobre superficies rígidas o deformables como:

- ▶ Mampostería en general. (Arcilla o cemento).
- ▶ Pañetes o revoques base cemento.
- ▶ Concreto en general.

- ▶ Tableros de madera contrachapada (OSB).
- ▶ Placas de fibrocemento.
- ▶ Láminas de yeso-cartón.

Para formatos hasta de 1m en alguno de sus lados o cuando se requiera instalar piedra natural donde el peso por metro cuadrado no supere los 30 Kg.



**PARA GRANDES
FORMATOS
HASTA DE 1M**



**ATLA
FLEXIBILIDAD**



BENEFICIOS:

- ▶ Permite realizar instalaciones en vertical sin problemas de escurrimiento o deslizamiento.
- ▶ Alto poder de flexibilidad, permite adaptarse a los movimientos por cambios de temperatura.
- ▶ Ideal para la instalación de grandes formatos hasta de 1m.
- ▶ Alta adherencia y mejor desempeño en superficies totalmente selladas o de baja porosidad.

RENDIMIENTO:

Formato (cm)	Llana (mm)	Rendimiento promedio
30x30	6x6	4,5 kg/m ²
40x40	6x6 / 6x10	5,0 kg/m ²
50x50	10x10	6,0 kg/m ²
60x60	10x10 / 12x12	7,0 kg/m ²
80x80	12x12 / 10x15	10,0 kg/m ²
>100x100	15x15	12,0 kg/m ²

*El consumo real del producto dependerá del estado de la superficie sobre la cual se aplique (textura, porosidad y nivelación) y del formato de la baldosa (peso, tamaño, pandeo y espesor).

- ▶ Adhesión mejorada para instalación en interiores y exteriores.
- ▶ Mayor retención de agua y tiempo abierto. Permite hacer correcciones.
- ▶ Alta resistencia adhesiva en condiciones de humedad o de movimiento.
- ▶ Permite realizar instalaciones de piedras naturales en fachadas.
- ▶ Al ser un producto listo para usar, optimiza los tiempos en obra.
- ▶ Reduce los desperdicios al usar varias referencias según instalación.

PRESENTACIÓN:

- ▶ Bulto 25 kg

COLORES:

- ▶ **Blanco** **Gris**

BOQUILLA LÁTEX

Es una mezcla en polvo base cemento, agregados finos, látex y aditivos acelerantes de secado que se homogenizan fácilmente con agua y brindan propiedades de adherencia, flexibilidad, alta resistencia a la compresión, a la abrasión e hidrorrepelencia.



De acuerdo con la NTC 6050-3/2014, es un material para juntas base cemento de características adicionales y desempeño mejorado (CG2), con resistencia a la abrasión (A) y absorción de agua reducida (W).



USOS:

Diseñado para emboquillar juntas de 1-6 mm en revestimientos de alta y baja absorción como cerámica, porcelanato, piedras naturales (pizarra, granito, mármol) en zonas interiores o exteriores. Además de fachadas, balcones, terrazas y piscinas.

BENEFICIOS:

- ▶ Excelente consistencia de trabajo.
- ▶ Recomendado para todo tipo de revestimientos.
- ▶ Ofrece una amplia gama de colores.
- ▶ Insuperable adherencia en cualquier material.
- ▶ Mezcla lista para usar. Sólo basta agregar la cantidad de agua recomendada.
- ▶ Hidrorrepelente, evitando así la filtración de agua a la instalación.
- ▶ Cumple Norma Técnica Colombiana NTC 6050-3/2014



**EXCELENTE
CONSISTENCIA
DE TRABAJO**



**RECOMENDADO
PARA TODO TIPO
DE REVESTIMIENTOS**

RENDIMIENTO:

Esta tabla proporciona el rendimiento de la boquilla (en kg/m²), asumiendo lineamientos y datos aproximados de un 15% de desperdicio. Para usar un valor más ajustado, consulte con un asesor Arteccla.

Formato de la tableta (cm)	Ancho de junta (3mm)
30x30	0,31 kg/ m ²
40x40	0,23 kg/ m ²
60x60	0,15 kg/ m ²
80x80	0,11 kg/ m ²

PRESENTACIÓN:

▶ 5 kg

COLORES:

▶ **Variados**

MORTEROS DE REVESTIMIENTO



Afix



MURO LISTO 3 EN 1

Es un mortero monocapa de alto desempeño y acabado decorativo, elaborado a base de cemento blanco, agregados de granulometría controlada, pigmentos, agentes hidrofóbicos y aditivos de última generación, que solo requiere la adición de agua para obtener una mezcla adecuada y de fácil aplicación, que permite su uso en la nivelación y revestimiento de muros tanto interiores como exteriores.

USOS:

- ▶ Pantallas de concreto.
- ▶ Mampostería en general.

BENEFICIOS:

- ▶ Listo para usar. Sólo requiere la adición de agua recomendada.
- ▶ Mortero de acabado 3 en 1. Reemplaza el pañete, estuco y pintura.
- ▶ La homogeneidad de la mezcla garantiza la calidad del producto.
- ▶ Costo competitivo por m2 instalado.
- ▶ Evita pérdidas de material disminuyendo el desperdicio en obra.



- ▶ No es necesario superficies pañetadas.
- ▶ Puede utilizarse como mortero para pega de ladrillos en muros no estructurales.
- ▶ Optimiza la mano de obra y tiempos de ejecución.
- ▶ Favorece el control de inventario.
- ▶ Opciones de acabado con el mismo producto.
- ▶ Fácil aplicación sin presentar descuelgue.
- ▶ Resistente al intemperismo.
- ▶ Fácil mantenimiento.



**MORTERO DE ACABADO 3 EN 1.
REEMPLAZA EL PAÑETE,
ESTUCO Y PINTURA**



**LISTO PARA USAR.
SÓLO REQUIERE LA ADICIÓN
DE AGUA RECOMENDADA**

RENDIMIENTO:

Cantidad	Área	Espesor
15 a 17 kg	1 m ²	10 mm

*El valor de rendimiento es un dato teórico, el rendimiento real dependería del estado de la superficie sobre la cual se aplique, textura y nivelación.

PRESENTACIÓN:

▶ Bulto de 40 kg.

COLORES:

▶ **Beige** **Arena**

PAÑESTUCO 2 EN 1

Es un producto aligerado y de fino acabado color gris claro, desarrollado para nivelar muros y cielos en zonas exteriores e interiores, reemplazando el uso de pañetes o revoques. Es un material base cementicia, modificado con aditivos de última generación y granulometría controlada listo para usar, que le confieren excelentes propiedades de adherencia, baja contracción y rápido secado.

Puede usarse como relleno de nivelación en muros de ladrillo, bloque o concreto y cielos (techos), con espesores variables hasta 3 cm en zonas exteriores e interiores, previo a la aplicación del estuco y/o pintura.

USOS:

- ▶ Pantallas de concreto.
- ▶ Mampostería en general.

BENEFICIOS:

- ▶ Buena capacidad de lleno.
- ▶ Excelente adherencia en sustratos de media y alta absorción.
- ▶ Presenta baja retracción al fraguar.
- ▶ Alto rendimiento de instalación. Se instala con llana y boquillera o codal.



- ▶ No es necesario superficies pañetadas.
- ▶ Aplicación más limpia que los pañetes o revoques tradicionales.
- ▶ Obras más limpias, con menor desperdicio comparado con un mortero tradicional.
- ▶ Uso en interiores y exteriores.
- ▶ Rápido secado.



EXCELENTE ADHERENCIA EN
SISTRATOS DE MEDIA Y ALTA
ABSORCIÓN



RÁPIDO SECADO.

RENDIMIENTO:

1,0 ± 0.2 kg/m²* por cada milímetro de espesor,
dependiendo de la planicidad y el estado de la superficie.

*El valor de rendimiento es un dato teórico, el rendimiento real dependerá del estado de la superficie sobre la cual se aplique, textura y nivelación.

PRESENTACIÓN:

▶ Bulto de 40 kg.

COLOR:

▶ Gris Claro

IMPERMEABILIZANTES



Afix



Afix PEGADIT

IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO 7 AÑOS

Es un recubrimiento elástico impermeable de alta adherencia y resistencia a rayos UV, desarrollado como barrera de protección contra el agua para cubiertas, techos y terrazas con resistencia al tráfico de mantenimiento*.

*Tráfico liviano y esporádico. No es un sistema para tránsito continuo.



USOS:

Impermeabilizante diseñado para estructuras expuestas a condiciones de intemperie, tales como:

- ▶ Losas de concreto expuestas en cubiertas y terrazas.
- ▶ Muros de mampostería, culatas y fachadas.
- ▶ Vigas canales.
- ▶ Prefabricados.
- ▶ Láminas metálicas o de fibrocemento.
- ▶ Mantos asfálticos envejecidos o tejas shingle.
- ▶ Acabados de poliestireno y espuma de poliuretano

PRESENTACIONES:

- ▶ 4,7 kg y 22 kg

COLORES:

- ▶ **Blanco**
- ▶ **Gris**

BENEFICIOS:

- ▶ Impermeable, resistente a la intemperie, rayos UV y al envejecimiento.
- ▶ Alta adherencia sobre sustratos estables.
- ▶ Consistencia ideal para instalaciones verticales, sin escurrimientos.
- ▶ Excelente elongación y buena resistencia a la tensión y al desgaste.
- ▶ Buena flexibilidad, adaptándose a los movimientos de la estructura.
- ▶ Desarrollado bajo normas ASTM.
- ▶ No requiere protección con pinturas reflectivas.
- ▶ Bajo en VOC, no es tóxico.
- ▶ Rápido secado, realice grandes áreas en periodos cortos de tiempo.
- ▶ Producto listo para usar, se aplica con brocha, rodillo o equipo de aspersión.

IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO 10 AÑOS CON FIBRAS DE REFUERZO

Es un recubrimiento impermeable flexible reforzado con fibras, diseñado para la protección de superficies que se encuentran expuestas a cambios de temperatura, rayos UV continuos y al agua del ambiente, como cubiertas y terrazas.

USOS:

Impermeabilizante diseñado para estructuras expuestas a condiciones de intemperie, tales como:

- ▶ Losas de concreto expuestas en cubiertas y terrazas.
- ▶ Muros de mampostería, culatas y fachadas.
- ▶ Vigas canales.
- ▶ Prefabricados.
- ▶ Láminas metálicas o de fibrocemento.
- ▶ Mantos asfálticos envejecidos o tejas shingle.
- ▶ Acabados de poliestireno y espuma de poliuretano.

PRESENTACIONES:

- ▶ 4,5 kg, 20 kg

COLORES:

- ▶ **Blanco** **Gris**
- ▶ **Rojo Colonial**
- ▶ **Verde**



BENEFICIOS:

- ▶ Mayor puente de fisuras existentes, hasta 1 mm.
- ▶ 100% impermeable, resistente a la intemperie, rayos UV y al envejecimiento.
- ▶ Alta adherencia y gran poder cubriente.
- ▶ Consistencia ideal para instalaciones en vertical, sin escurrimientos.
- ▶ Excelente elongación y buena resistencia a la tensión y al desgaste.
- ▶ Buena flexibilidad, adaptándose a los movimientos de la estructura.
- ▶ Desarrollado bajo normas ASTM.
- ▶ Bajo en VOC, no es tóxico.
- ▶ Rápido secado, realice grandes áreas en periodos cortos de tiempo.
- ▶ Producto listo para usar, se aplica con brocha, rodillo o equipo de aspersión.

IMPERMEABILIZANTE FLEXIBLE

Es un recubrimiento cementicio impermeable bicomponente (A+B), que posterior a su secado, forma una membrana impermeable de alto desempeño. Diseñado para generar una barrera eficiente contra el agua en zonas húmedas, espacios de contención de agua potable/tratada y losas en general.



USOS:

Impermeabilizante flexible diseñado para impedir el paso de agua en estructuras enterradas o aéreas con superficies expuestas a condiciones de humedad, tales como:

- ▶ Superficies de concreto no expuestas.
- ▶ Muros y cimentaciones.
- ▶ Tanques de agua potable.
- ▶ Piscinas y zonas húmedas.
- ▶ Cubiertas, terrazas y balcones.
- ▶ Baños, cabinas de ducha y cocinas.
- ▶ Espejos de agua.
- ▶ Fosos de ascensores.

Este material no puede quedar expuesto, por lo que en cualquiera de las zonas donde se utilice, deberá quedar recubierto con un mortero o acabado tipo revestimiento de cerámica.

BENEFICIOS:

- ▶ Apto para contacto con agua potable.
- ▶ Protege al concreto de agentes externos.
- ▶ Excelente adherencia.
- ▶ Alta flexibilidad.
- ▶ Puntea fisuras.
- ▶ Permite colocar revestimientos y enchapes directamente.

PRESENTACIÓN:

La unidad de **AFIX PEGADIT IMPERMEABILIZANTE FLEXIBLE** está compuesta por:

- ▶ Bulto de 20 kg – Componente A
- ▶ Garrafa de 10 Kg – Componente B



HUMEDADES ASCENDENTES

Es un recubrimiento cementicio impermeable de un solo componente, formulado a base de polímeros y aditivos de alto desempeño, que, al ser mezclado con agua, adquiere una consistencia cremosa, siendo ideal para instalaciones en superficies verticales y horizontales.

Evita el paso del agua en superficies expuestas a la humedad del suelo por agua lluvia, escurrimientos, o como resultado de filtraciones.

USOS:

Ideal para controlar las humedades ascendentes o por capilaridad en estructuras de concreto, bloque y mampostería, tales como:

- ▶ Tanques de agua potable no elevados.
- ▶ Muros con humedades ascendentes.
- ▶ Fosos de ascensores.
- ▶ Cimientos y sobre cimientos.
- ▶ Piscinas enterradas (previa instalación de Afix PEGADIT IMPERMEABILIZANTE FLEXIBLE).
- ▶ Superficies sin movimientos.
- ▶ Jardineras.
- ▶ Paneles de sótanos.

Este material no puede quedar expuesto ni taponar fugas activas.

BENEFICIOS:

- ▶ Mayor fuerza adhesiva y resistencia a presiones positivas y/o negativas.
- ▶ Ideal para controlar humedades ascendentes o por capilaridad.
- ▶ No genera barrera de vapor, por lo que permite que el sustrato respire.
- ▶ Permite colocar revestimientos y enchapes directamente.
- ▶ Tiempo de instalación reducido.
- ▶ Protege al concreto de agentes externos, brindando mayor durabilidad a la estructura.

PRESENTACIONES:

- ▶ Bulto de 5 kg y 25 kg



IMPRIMANTE PARA SISTEMAS ACRÍLICOS

Es un producto base resinas acrílicas con aditivos mejoradores de secado y alta adherencia, para ser utilizado como imprimante y sellador de superficies, previo a la instalación de sistemas de impermeabilización acrílicos.

USOS:

Ideal para materiales como:

- ▶ Losas de concreto.
- ▶ Superficies de mortero.

BENEFICIOS:

- ▶ Reduce el consumo de las capas posteriores a instalar.
- ▶ Mejora la resistencia superficial.
- ▶ Aglutina el polvo residual de la superficie.
- ▶ Reduce el riesgo de falla por adherencia entre capas.
- ▶ Sella superficies porosas.
- ▶ Rápido secado.



- ▶ Ladrillo.
- ▶ Lámina metálica.

- ▶ Amigable con el medio ambiente.
- ▶ No escurre.
- ▶ Alto rendimiento.
- ▶ Resistencia a rayos UV.

PRESENTACIÓN:

- ▶ 20 kg

REFUERZO

Es una membrana de refuerzo diseñada para dar mayor estabilidad a las membranas líquidas base acrílico o cementicio y mayor resistencia en las zonas de alto movimiento o probabilidad de falla en las edificaciones. Su uso permite tener control de espesores en la instalación y es recomendada tanto para áreas grandes como para el reforzamiento de los puntos críticos.

USOS:

Diseñado para reforzar los sistemas de impermeabilización base acrílica y cementicia en áreas donde las tensiones o movimientos de la estructura puedan generar esfuerzos importantes sobre el impermeabilizante. Recomendado para usarse en la totalidad del área o donde se presenten cambios de planos, salientes, desagües, bajantes o cualquier punto crítico que tenga la superficie.

PRESENTACIONES:

- ▶ Rollos de 10 m² (10 x 1 m) y 100 m² (100 x 1m).



BENEFICIOS:

- ▶ Alta resistencia a la tensión multidireccional.
- ▶ Mayor gramaje que las existentes en el mercado.
- ▶ Facilidad de manipulación, no es acartonada.
- ▶ Ideal para adaptar a las estructuras.
- ▶ Diferentes presentaciones, ideal para todo tipo de obra.
- ▶ Resistente a cambios de temperatura.

OTROS PRODUCTOS RECOMENDADOS



AFIX PU FLEX

Sellador adhesivo de poliuretano disponible en colores blanco, negro y gris de alta adhesión y dureza, monocomponente. Excelente adhesión multisustratos, uniones resistentes al agua, elasticidad permanente, película pintable y lijable.

Presentación

300ml

Colores

Blanco | Gris | Negro



AFIX ESPUMA EXPANSIVA MULTIUSOS

Es una espuma de poliuretano expansible monocomponente, libre de CFC, endurece por la humedad, de múltiple uso, es indicada para fijación, sellado, acabado en general, aislación térmica y acústica. Posee excelente adherencia en hormigón, yeso, albañilería, maderas, entre otros materiales.

Presentación

500ml

Color

Beige



AFIX ADHESIVO EPÓXICO EPOREVER 166

Es un adhesivo epóxico de dos componentes (resina y endurecedor), de alta viscosidad, tipo masilla, ideal para unir y/o sellar diversos materiales. Este adhesivo está especialmente diseñado para ser empleado en la industria de la madera, enchapes, tapicería, decoraciones, abrasivos y sellantes.

Dos componentes

Resina + Endurecedor

Presentaciones

252g - 900g - 1.8kg



AFIX PEGADIT KIT EXPRESS

Fija y repara piezas de madera en segundos.

Es un sistema adhesivo de dos componentes: un adhesivo instantáneo a base de cianoacrilato y un activador de superficie. Adecuado para uniones verticales ya que no gotea ni escurre. Alta y rápida fuerza adhesiva. Es particularmente usado para fijar y reparar partes de madera. Adecuado en aplicaciones en donde se requiere acelerar el curado.

Presentación

200ml Activador + 50g Adhesivo

SERVICIO Y ACOMPAÑAMIENTO TÉCNICO ESPECIALIZADO

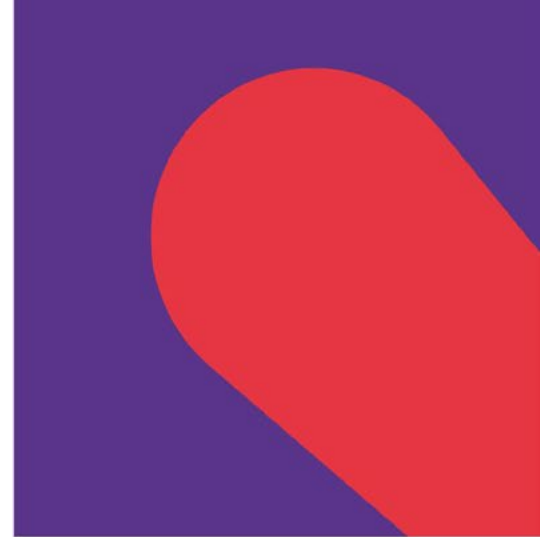
Porque brindar soluciones completas y diferenciadas, a la medida de las necesidades específicas de cada uno de nuestros clientes, es la prioridad de **Artecola**, contamos con un equipo técnico y de servicio especializado que acompaña la propuesta de valor de nuestros productos.



La Central de Relacionamento con el Cliente (CRC), es el portal de acceso para el cliente Artecola, la cual le proporciona toda la información comercial en relación con los productos: entrega, acompañamiento de pedidos, facturación, crédito, etc., con atención rápida e información precisa y oportuna.



Además, el Servicio de Consultoría Técnica de Artecola, es un importante beneficio para nuestros clientes. A través de un equipo de especialistas altamente capacitado, se realiza un acompañamiento técnico con el fin de optimizar sus procesos y garantizar el mejor uso de los productos.



¿Qué quieres
transformar?



Artecola

Existimos para catalizar la transformación



Escanea para acceder
siempre a las últimas
actualizaciones.

Calle 2 # 18-93 MZ P1 - Parque Industrial San Jorge
Vía Mosquera - Madrid, Cundinamarca - Colombia. Teléfono: (+57) (601) 422 14 00
Línea gratuita de atención al cliente: 01 8000 522 444



@afixcolombia



fb.com/afixcolombia



@afixcolombia

www.artecola.com.co