



Guía de Productos



Acerca de nosotros

Somos una empresa mexicana fundada en 1978 con la misión de ofrecer soluciones innovadoras que simplifican la construcción.

Somos un jugador importante en América Latina y el sur de Estados Unidos en el mercado de:

- Soluciones para instalar cerámica y mármol
- Soluciones para proteger superficies
- Soluciones para recubrir muros
- Soluciones para impermeabilizar
- Soluciones para mantener, reparar y decorar concreto

ÍNDICE

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES	3
Guía Preparación de superficies	4
Morteros y preparación de superficies	6
Primarios y aditivos	7
Membranas impermeables	8
Membrana acústica	8
ADHESIVOS	9
Guía Adhesivos	10
Adhesivos de alto desempeño	13
Adhesivos modificados	14
Adhesivos estándar	15
BOQUILLAS	17
Guía Boquillas	18
Rendimiento de boquillas	20
Boquillas epóxicas	21
Boquillas extra finas	21
Boquillas sin arena	22
Boquillas con arena	22
PROTECCIÓN DE SUPERFICIES	23
Guía Protección y tratamiento de superficies	24
Sellado, protección y limpieza	26
RECUBRIMIENTOS	29
Guía Recubrimientos	30
Recubrimientos capa gruesa	33
Recubrimientos capa media	33
Recubrimientos capa base	35
Texturas, pinturas y accesorios	35
IMPERMEABILIZANTES	37
Guía Impermeabilizantes	38
Impermeabilizantes y complementos	40
CONCRETO DECORATIVO	43
Guía Concreto decorativo	44
Color para cemento	47
Concreto estampado	48
Moldes	49
SOLUCIONES CEMIX	50



PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

cemix	Tipo			Aplicación							Tipo Superficie					Presentación					
	Cementicio	Acrílico	Prefabricado	Aditivo para Mortero	Sellador Primario	Sólo interior	Interior y Exterior	Sumergido	Fachada / Muro	Membrana Acústica	Losa de Concreto	Afine / Aplanado / Estuco	Concreto Pulido	Panel Yeso	Panel Cemento	Panel Cemento Solo Pisos	2 kg.	20 kg.	40 kg.	5 gal	Rollo de .91 x 19 m
MORTEROS Y PREPARACIÓN DE SUPERFICIES																					
Autonivelante	✓					✓					✓		✓			✓		✓			
Mortero Seco	✓						✓		✓		✓								✓		
Resanador de Grietas	✓						✓		✓		✓	✓	✓	✓			✓				
Mortero de Anclaje	✓						✓		✓		✓	✓					✓				
PRIMARIOS Y ADITIVOS																					
Cemix Látex				✓	✓		✓				✓	✓	✓	✓	✓						✓
Sellador				✓	✓		✓				✓	✓	✓								✓
Impermeabilizante Integral				✓																	✓
MEMBRANAS IMPERMEABLES																					
Hydrorite		✓					✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓							✓
Hydromix	✓						✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓			✓			
MEMBRANA ACÚSTICA																					
Soundrite			✓			✓				✓	✓		✓			✓					✓



AUTONIVELANTE

Mortero reforzado fluido para nivelar pisos

- Nivelado hasta 25 mm de espesor, dejando la superficie preparada con acabado terso.
- Instale loseta cerámica o porcelanato después de 3 horas.
- Instale piso de vinil, duela laminada o parquet de 12 a 24 horas después.

Rendimiento*: 4.6 m² aplicado a 3 mm de espesor por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
32861	20 kg	Gris

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz.	1 pallet



MORTERO SECO

Mortero para aplanar muros, empastar firmes y pegar block de concreto y barro

- Ideal para pegar block de concreto y barro.
- Para aplanar muros o empastar superficies.
- No se cuega o desprende por gravedad.
- Reduce el tiempo de aplicación comparado con el sistema tradicional de mortero hecho en obra.
- Libre de contaminantes.

Rendimiento*: 1 m² aplicado a 20 mm de espesor por saco de 40 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30021	40 kg	Gris

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	49 pz.	1 pallet



RESANADOR DE GRIETAS

Mortero para resanar huecos y grietas

- Resana y rellena grietas, oquedades o desprendimientos en superficies de concreto o aplanados de cemento arena.
- Aplicación sencilla y permanente.
- No se agrieta.
- Excelente adherencia y acabado fino.
- Se puede pintar o recubrir con yeso, estuco o texturizado.

Rendimiento*: 1 L por cada 2 kg de producto preparado

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
32914	2 kg	Gris

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
12 pz	30 packs	3 packs



MORTERO DE ANCLAJE

Mortero de fraguado rápido para rellenar huecos y anclar elementos

- Para la instalación de herrajería sobre concreto como: marcos de puertas, protectores de ventanas, rejas, barandales, cancelas, etc.
- Repara elementos de concreto no estructural como grietas, aristas y huecos.
- Alta resistencia y capacidad de carga en solo 20 minutos.

Rendimiento*: 1 L por cada 2 kg de producto preparado

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
33541	2 kg	Gris

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
12 pz	30 packs	3 packs



CEMIX LÁTEX

Aditivo líquido para adhesivos, boquillas y estucos

- Mejora la adherencia, resistencia, flexibilidad e impermeabilidad de los materiales de instalación.
- Ideal para mezclarse en sustitución de agua en la preparación de adhesivos, boquillas, estucos y aplanados.
- Para utilizarse como promotor de adherencia en concreto nuevo con concreto viejo.
- No causa eflorescencia.

Una cubeta de 19 L rinde*:

Al mezclarse con adhesivo Cemix, 3.5 bultos de 20 kg
Al mezclarse con Boquilllex Plus, 10 bultos de 10 kg
Al mezclarse con Boquilllex Universal, 14.5 cajas de 5 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
30154	19 L	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	36 pz.	2 piezas



SELLADOR

Aditivo para morteros y sellador primario para superficies de concreto

- Para aplicar como sellador primario y para mezclar en lugar de agua en morteros base cemento.
- Incrementa la adherencia, la resistencia y la flexibilidad.
- Para reparar y dar mantenimiento a superficies de concreto y para aplicarse como sellador de superficies porosas.
- Incrementa la resistencia a la flexión de morteros.
- Al mezclarse con morteros y estucos se incrementa la resistencia a la penetración de humedad.

Rendimiento*: 80 m² como sellador primario, aplicado a una mano sin diluir, por cubeta de 19 L

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
30182	19 L	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	36 pz.	1 pallet



IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL

Aditivo líquido para concreto y mortero

- Ideal para mezclarse en la preparación de concretos y morteros para darles propiedades impermeables.
- Ideal para usarse en cimentaciones, muros de contención, losas, tanques, piscinas, obras hidráulicas y aplanados para muros.
- De fácil integración con el mortero.
- Forma una protección permanente contra la humedad.
- Reduce la capilaridad evitando la eflorescencia del salitre.

Una cubeta de 19 L rinde*:

En concreto, una cubeta rinde para 6.3 sacos de 50 kg de cemento
En mortero cemento, una cubeta rinde para 3.8 sacos de 50 kg de cemento
En mortero mixto, una cubeta rinde para 3 sacos de 50 kg de cemento

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
32972	19 L	Blanco
132878	3.78 L	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	36 pz.	1 pieza

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
14 pz	38 pz.	1 pack

MEMBRANAS IMPERMEABLES



TEXRITE HYDRO-RITE

Membrana elastomérica impermeable y aislante de grietas



- Puede ser utilizada sobre una gran variedad de superficies en interiores y exteriores.
- Al utilizarse como aislante de grietas reduce el riesgo de transmitir fisuras del sustrato al recubrimiento superior.
- Al utilizarse como una membrana impermeable, proporciona una barrera delgada contra la humedad en áreas como albercas, regaderas, cuartos de vapor, balcones, etc.
- No contiene compuestos orgánicos volátiles (VOC's).
- Cumple con la norma ANSI A118.10

Rendimiento*: 20 m² aplicado a dos manos, por cubeta de 19 L

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
31532	19 L	Verde

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	36 pz	1 pz



HYDROMIX

Membrana impermeable en polvo para bloquear el paso del agua en áreas húmedas



- Impide el paso del agua hacia el sustrato.
- Ideal para zonas húmedas como: cuartos de baño, regaderas, cocinas, fuentes, albercas, cuartos de vapor, terrazas, etc.
- Compatible con adhesivos y morteros cemento-arena.
- Cumple con la norma ANSI A118.10

Rendimiento*: 7 m² aplicado a 2 capas con 2 mm de espesor total por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
32551	20 kg	Gris

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet

MEMBRANA ACÚSTICA



TEXRITE SOUNDRITE

Membrana acústica y aislante de grietas base asfalto



- Se coloca previo a la instalación de losetas cerámicas, piedra natural, porcelanato, madera o duela laminada.
- Se utiliza en losas de entepiso para reducir de manera significativa el sonido causado por impacto y sonido ambiental (tv, música, conversaciones, etc).
- Previene el riesgo de transmisión de fisuras del sustrato al recubrimiento superior.

Rendimiento*: 18 m² por rollo de 19 x .91 m

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
40480	19 x .91 m	Negro

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	24 pz	1 pz



Adhesivos

cemix	Tipo			Usos y Aplicaciones							Tipo Superficie				Tipo de piso/azulejo						Espesor Aplicado			Tipo Polvo		Re-fuerzo	Tiempo Abierto	Presentación	Color				
	Cementicio	Mastique	Epóxico	Sólo interior	Interior y Exterior	Sumergido	Fachada	Cielo Interior	Cielo Exterior	Membrana Acústica	Repello cemento-arena	Concreto Colado	Panel Yeso	Panel Cemento	Piso/Piso sólo Interior	Piso/Piso int. y ext.	Cerámico		Porcelánico	Medidas			Delgada (3 a 8 mm)	Media (3 a 12 mm)	Gruesa (6 a 20 mm)	Fino (100)	Medio (50)	Alto, Medio, Bajo, Nulo	Bajo(< 15) / Medio(15-20) / Alto(20-30)	kg, gal	Blanco	Gris	Azul
																	Porosidad Alta	Porosidad Media	Porosidad Baja	Porosidad Nula	Azulejo (hasta 20x20)	Loseta (hasta 45x45)											
ALTO DESEMPEÑO																																	
360 Smartflex	✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	A	20 kg	✓			
AMU	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	A	10 kg	✓			
Pegaveneciano	✓				✓	✓				✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A	A	10 kg			✓		
Formatos Grandes	✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	M	A	20 kg	✓				
Gres Formatos Grandes	✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	N	A	20 kg	✓				
MODIFICADOS																																	
PSP Porcelánico	✓				✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	B	M	20 kg	✓				
Porcelánico Gris	✓				✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	B	M	20 kg		✓			
Adhesivo Universal	✓				✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	B	M	20 kg	✓				
ESTÁNDAR																																	
Blanco Cerámico	✓				✓		✓	✓		✓		✓	✓				✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	N	M	20 kg	✓				
Pegamix Constructor	✓				✓					✓							✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	N	M	20 kg	✓	✓			
Pegamix Pisos y Mármol	✓				✓					✓							✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	N	B	20 kg	✓	✓			
Mortar	✓				✓		✓			✓		✓	✓				✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	N	M	20 kg		✓			
Pegazul	✓				✓					✓							✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	N	M	20 kg	✓	✓			
Pegazulejo Blanco/Gris	✓				✓					✓							✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	N	B	20, 40 kg	✓	✓			
ESPECIALES																																	
Epoxyplus TS			✓		✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		A	1 gal					
Pegamix Pasta		✓		✓						✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	M	M	1 gal	✓				

ADHESIVOS DE ALTO DESEMPEÑO



360 SMARTFLEX

Adhesivo flexible de alta tecnología gel reforzado para piezas grandes y pesadas

- Recomendado para pegar revestimiento porcelánico, cerámico, mármol o piedra natural en todos los formatos.
- Instalación inteligente todo en uno logrando cobertura total manteniendo su forma.
- Flexibilidad superior.
- Muy trabajable con largo tiempo abierto.
- Soporta gran peso del revestimiento sin hundirse o deslizarse.
- Cumple todos los requerimientos de las normas ANSI A118.4, A118.11 y A118.15, NMX C 420 TIPO d y ISO 13000 TIPO CITES1.

Rendimiento*: Un saco de 20 kg rinde 10 m² mezclado con 7.2 L de agua y 14 m² mezclado con 8 L de agua.

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
	20 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	-	-



AMU

Adhesivo multiusos de alto desempeño

- Adherencia extrema para instalaciones difíciles.
- Alta flexibilidad y resistencia a cambios estructurales ocasionados por la variación de temperatura de la superficie y el revestimiento.
- Permite instalar piso sobre piso sin necesidad de picar o remover.
- Ideal para pegar mosaico en albercas, soporta la presión hidrostática de manera permanente.
- Cumple la norma ANSI A118.4 y A118.11

Rendimiento*: 2 m² usando llana dentada de 6x9x6 mm, por saco de 10 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30061	10 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



PEGAVENECIANO

Adhesivo pigmentado ultra reforzado para mosaico de vidrio

- Diseñado para instalar azulejo veneciano en albercas, piscinas, jacuzzis, fuentes, etc.
- Pega y emboquilla a la vez.
- Adherencia superior, soporta la presión hidrostática de manera permanente.
- Cumple la norma ANSI A118.4 y A118.11

Rendimiento*: 2.5 m² usando llana dentada de 6x6x6 mm, por saco de 10 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30162	10 kg	Azul

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	200 pz	1 pallet



FORMATOS GRANDES

Adhesivo reforzado para porcelanato y piedra natural

- Ideal para revestimiento cerámico o porcelanato en formato mayor a 60 x 60 cm o formato tipo duela.
- Facilita la instalación de losetas de formatos grandes y pesados en pisos, ya sean de piedra natural, porcelanato o cerámica, para entregar una superficie nivelada de manera mas rápida.
- Amplio rango de trabajo en espesores desde 5 mm hasta 19 mm después de compactado.
- Cumple la norma ANSI A118.4

Rendimiento*: 4 m² usando llana dentada de 6x9x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
32305	20 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



GRES FORMATOS GRANDES

Adhesivo reforzado para piezas grandes y pesadas de cerámica y mármol

- Ideal para pegar cerámica de alta, media y baja absorción de humedad.
 - Ideal para formatos mayores a 60 x 60 cm.
 - Soporta el peso del revestimiento sin hundirse o deslizarse, facilitando la instalación y la nivelación.
 - Puede aplicarse en capa gruesa de hasta 25 mm para corregir desniveles.
- Puede usarse en áreas interiores y exteriores, en muros y pisos, en zonas con tráfico tipo residencial o comercial intenso y de automóviles.
- Cumple la norma ANSI A118.1

Rendimiento*: 4 m² usando llana dentada de 6x9x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
33865	20 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet

ADHESIVOS ESTÁNDAR



BLANCO CERÁMICO

Adhesivo estándar para recubrimiento cerámico

- Contiene aditivo antideslizante que facilita la colocación en muros.
- Consistencia cremosa, facilita la instalación.
- Al instalar pisos mantiene su consistencia para obtener una mejor nivelación de piezas.
- Diseñado para la instalación de pisos, azulejos y recubrimientos pétreos de alta, media o baja absorción de humedad en formato de hasta 60 x 60 cm.
- Cumple la norma ANSI A118.1

Rendimiento*: 5 m² usando llana dentada de 6x6x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30146	20 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet

ADHESIVOS MODIFICADOS



PSP PORCELÁNICO

Adhesivo para pegar porcelanato y piso sobre piso en interiores de residencias

- Para instalar piezas de nula absorción de humedad como porcelanatos.
- Pega porcelanato, granito, mármol, piedra natural, losetas de cerámica, losetas de vidrio, cantera en formato menor a 60 x 60 cm.
- Para instalar un piso sobre otro piso ya existente sólo en interiores residenciales y comerciales con tráfico ligero.
- Consistencia suave y cremosa para una fácil aplicación.
- Cumple la norma ANSI A118.4

Rendimiento*: 4 m² usando llana dentada de 6x9x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30180	20 kg	Blanco
30555	20 kg	Gris

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



PEGAMIX CONSTRUCTOR

Adhesivo estándar para recubrimiento cerámico

- Para la instalación de recubrimientos de alta y media absorción de humedad en formato de hasta 45 x 45 cm.
- Por sus características, es utilizado para la instalación de todo tipo de áreas residenciales y comerciales.
- Para instalaciones en pisos y muros.
- Cumple la norma ANSI A118.1

Rendimiento*: 5 m² usando llana dentada de 6x6x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30156	20 kg	Blanco
30157	20 kg	Gris

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



PORCELÁNICO GRIS

Adhesivo reforzado para porcelanato

- Adhesivo en polvo base cemento modificado con polímeros que incrementan la adhesividad para instalar piezas de nula absorción de humedad como porcelanatos.
- Alta adherencia asegurando su inversión y permanencia con una gama más amplia de revestimientos y una variedad mayor de superficies donde instalar.
- Consistencia suave y cremosa para una fácil aplicación.
- Cumple la norma ANSI A118.4

Rendimiento*: 4 m² usando llana dentada de 6x9x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30166	20 kg	Gris

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



PEGAMIX PISOS Y MÁRMOL

Adhesivo para revestimiento cerámico y mármol

- Adhesivo en polvo base cemento de capa gruesa.
- Diseñado para instalar piezas de mármol y piedra natural en formato de hasta 45 x 45 cm.
- Por su combinación de agregados permite corregir defectos de nivelación hasta de 15 mm.
- Cumple la norma ANSI A118.1

Rendimiento*: 4 m² usando llana dentada de 6x9x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30159	20 kg	Blanco
30160	20 kg	Gris

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



ADHESIVO UNIVERSAL

Adhesivo reforzado multiusos

- El poder de 6 adhesivos en uno.
- Para adherir todo tipo de pisos, azulejos y porcelanatos sin importar su grado de absorción de humedad.
- Cumple la norma ANSI A118.4

Rendimiento*: 4 m² usando llana dentada de 6x9x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30847	20 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



Zonas: Tijuana, Mexicali, Norte y Noreste de Sonora

MORTAR

Adhesivo para pegar pisos y azulejos cerámicos y de piedra natural

- Adhesivo formulado para la instalación de loseta cerámica y loseta de mármol o piedra natural sobre superficies de cemento o concreto en formato de hasta 45 x 45 cm.
- Puede aplicarse en capas gruesas de hasta 15 mm de espesor.
- Mezclado con Cemix Látex 620 es ideal para pegar sobre triplay de madera tratada (sólo en interiores).
- Cumple la norma ANSI A118.1

Rendimiento*: 4 m² usando llana dentada de 6x9x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30151	20 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



PEGAZUL

Adhesivo para revestimiento cerámico

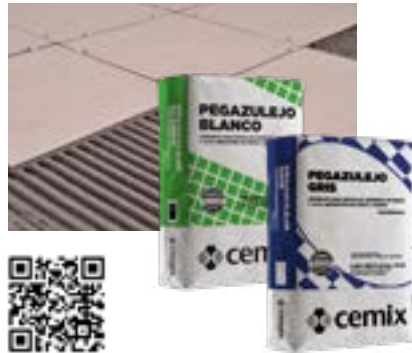
- Para pegar losetas de mármol, piedra natural, loseta cerámica y recubrimientos pétreos de alta y media absorción de humedad en formato de hasta 45 x 45 cm.
- Para instalaciones en pisos y muros.
- Utilizado en todo tipo de áreas residenciales y comerciales.
- Cumple la norma ANSI A118.1

Rendimiento*: 5 m² usando llana dentada de 6x6x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30158	20 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



PEGAZULEJO BLANCO / GRIS

Adhesivo para instalar cerámica de media y alta absorción en pisos y muros

- Para instalar losetas cerámicas de media y alta absorción de humedad como azulejos y pisos o losetas de barro en formato de hasta 40 x 40 cm.
- Para instalar en muros y pisos en interiores o en áreas exteriores no expuestas a cambios bruscos de temperatura o humedad excesiva.
- Para instalaciones en proyectos de vivienda masiva.
- Economía en la construcción con un producto garantizado.

Rendimiento*: 5 m² usando llana dentada de 6x6x6 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30164	20 kg	Blanco
33913	40 kg	Blanco
30165	20 kg	Gris

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet

ADHESIVOS ESPECIALES



TEXRITE EPOXYPLUS TS

Mortero epóxico para pegar losetas sin mancharlas

- Resistencia epóxica, 100% sólidos.
- Resistente a moho y hongos, sin eflorescencia.
- Para uso interior y exterior.
- Especialmente diseñado para pegar mármol sensible a la humedad.
- Pega sobre metal y fibra de vidrio.
- Fácil de instalar, sólo requiere agua para su limpieza.
- Cumple y excede la norma ANSI A118.3

Rendimiento*: 3.3 m² usando llana dentada de 5 mm, por cubeta de 5.9 kg en 3 componentes

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
31453	3.78 L	Arena

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	180 pz	36 pz



PEGAMIX PASTA

Adhesivo en pasta para revestimiento cerámico

- Para instalar losetas de formato 20 x 30 cm como máximo o de un tamaño de superficie equivalente.
- Listo para usarse. No requiere mezclado.
- Para la instalación en interiores de todo tipo de loseta cerámica y mosaicos montados. Cumple la norma ANSI A136.1 tipo 1

Rendimiento*: 2.5 m² usando llana dentada en "v" de 5 mm, por cubeta de 3.78 L

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30147	3.78 L	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	180 pz	1 pallet



Boquillas

	Tipo		Aplicación			Características		Presentación	Medida de boquilla	Tiempo de espera para:		
	Cementicio	Epóxico	Interior y Exterior	Sumergido	Fachada	Repelente de agua	Fórmula Antihongos			Ancho en mm	Limpieza (min)	Tráfico ligero (hrs)
								kg				
BOQUILLAS EPÓXICAS												
Epoxyplus		✓	✓	✓	✓	✓	✓	5.9 kg	1.5 - 9	15	24	72
BOQUILLAS EXTRA FINAS												
Boquillex Juntas Extra Finas	✓		✓	✓	✓	✓	✓	2 kg	1 - 3	20	24	72
BOQUILLAS SIN ARENA												
Boquillex Universal	✓		✓	✓	✓	✓	✓	5 kg	1.5 - 12	20	24	72
BOQUILLAS CON ARENA												
Boquillex Plus	✓		✓	✓	✓	✓		10 kg	3 - 15	15	24	72

RENDIMIENTO DE BOQUILLAS




Medida de la pieza	Ancho de la boquilla	Epoxyplus	Boquillex Juntas Extra Finas	Boquillex Universal	Boquillex Plus
		1 gal	2 kg	5 kg	10 kg
5 x 5 x 0.6 cm	3 mm	5	2	9	-
	1.5 mm	16	6	11	-
11 x 11 x 0.8 cm	3 mm	7	2	5	-
	6 mm	-	-	2	-
15 x 15 x 0.8 cm	1.5 mm	-	7	14	-
	3 mm	5	4	7	14
	6 mm	4	-	4	7
20 x 20 x 0.9 cm	1.5 mm	26	8	17	-
	3 mm	12	5	8	18
	6 mm	6	-	4	9
30 x 30 x 0.9 cm	1.5 mm	32	13	24	-
	3 mm	18	7	10	14
	6 mm	10	-	6	9
33 x 33 x 0.9 cm	1.5 mm	-	11	28	-
	3 mm	21	5	13	22
	6 mm	13	4	9	10
45 x 45 x 0.9 cm	1.5 mm	-	12	31	-
	3 mm	28	7	18	31
	6 mm	21	4	10	15
50 x 50 x 0.9 cm	1.5 mm	55	15	37	-
	3 mm	29	8	19	40
	6 mm	14	4	11	19
60 x 60 x 0.9 cm	1.5 mm	59	19	47	-
	3 mm	34	10	25	54
	6 mm	18	5	13	28
15 x 90 x 1.0 cm	1.5 mm	34	12	29	-
	3 mm	16	6	16	28
	6 mm	7	-	-	-
20 x 90 x 1.0 cm	1.5 mm	35	13	33	-
	3 mm	18	7	17	32
	6 mm	9	-	-	-

*El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.

BOQUILLAS EPÓXICAS



TEXRITE EPOXYPLUS

Emboquillador epóxico ultra reforzado



- Emboquillador epóxico 100% sólidos formado por 3 componentes.
- Para rellenar juntas de 1.3 a 9 mm de espesor.
- Impermeable, a prueba de manchas causadas por hongos, grasas, ácidos y otros productos químicos.
- Fácil instalación y limpieza sólo con agua.
- Funciona también como mortero adhesivo para pegar revestimiento sobre metal.
- Excede la norma ANSI A118.3

Rendimiento*: 10 m² a 6 mm de ancho, en pisos de 30x30x0.8 cm, por cubeta de 5.9 kg

*El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.



Código:	Presentación:	Color:
31412	5.9 kg	Natural Gray
31414	5.9 kg	Black
31416	5.9 kg	Red
31420	5.9 kg	Silver Gray
31424	5.9 kg	Walnut
31429	5.9 kg	Gray
31431	5.9 kg	Antique White
31433	5.9 kg	Bone
31435	5.9 kg	Executive Gray
31449	5.9 kg	Canvas
31451	5.9 kg	Sahara Brown
31453	5.9 kg	TS Setting Mortar
32156	5.9 kg	Starbrite

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	180 pz	36 pz

BOQUILLAS EXTRA FINAS



BOQUILLEX JUNTAS EXTRA FINAS

Emboquillador para juntas de hasta 3 mm de ancho con trabajabilidad superior



- Es la boquilla ideal para juntas extra finas en revestimientos cerámicos rectificados.
- Su fórmula anti hongos y sellador integrado le dan una alta resistencia a la humedad.
- Para rellenar boquillas o juntas de hasta 3 mm de ancho en todo tipo de revestimientos cerámicos, porcelanatos o azulejos de pared.

Cumple la norma ANSI A118.6

Rendimiento*: 14 m² a 2 mm de ancho, en pisos de 60x60x0.9 cm, por bolsa de 2 kg

*El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.



Código:	Presentación:	Color:
*33961	2 kg	Chocolate
*33959	2 kg	Café Claro
*33960	2 kg	Champagne
*33958	2 kg	Almendra
*33988	2 kg	Blanco
*34095	2 kg	Niebla
*34094	2 kg	Gris Perla
*33962	2 kg	Grafito
*33964	2 kg	Negro

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
12 pz	30 packs	1 pack

BOQUILLAS SIN ARENA



BOQUILLEX UNIVERSAL

Emboquillador multiusos reforzado

- Para rellenar juntas mayores de 1.5 mm y hasta 8 mm.
- Contiene fungicida para evitar la formación de hongos.
- Reduce el desperdicio de material.
- Colores más durables e intensos.
- Por su formulación no se agrieta, es más flexible y durable expuesta al tráfico intenso.
- Cumple la norma ANSI A118.6

Rendimiento*: 10 m² a 3 mm de ancho, en pisos de 30x30x0.8 cm, por caja de 5 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
*30969	5 kg	Verde
*30979	5 kg	Chocolate
*30980	5 kg	Grafito
*30981	5 kg	Champagne
*30982	5 kg	Café Claro
*30983	5 kg	Blanco
*30984	5 kg	Beige
*30985	5 kg	Almendra
*30986	5 kg	Adobe
*30987	5 kg	Saltillo
*30988	5 kg	Plata
*30989	5 kg	Pacífico
*30990	5 kg	Niebla
*30991	5 kg	Negro
*30992	5 kg	Marfil
*30993	5 kg	Gris Perla
*31547	5 kg	Mandarina

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
4 pz	38 packs	-

BOQUILLAS CON ARENA



BOQUILLEX PLUS

Emboquillador con arena reforzado

- Para rellenar juntas mayores de 3 mm y hasta 15 mm.
- Contiene sellador integrado para mayor resistencia a manchas.
- Repelente a la humedad.
- Por su formulación no se agrieta, es más flexible y durable expuesta al tráfico intenso.
- Colores más durables e intensos, 100% lavable y de fácil mantenimiento.
- Cumple la norma ANSI A118.6

Rendimiento*: 20 m² a 3 mm de ancho, en pisos de 33x33x0.9 cm, por saco de 10 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
30064	10 kg	Acero
30065	10 kg	Adobe
30066	10 kg	Almendra
30068	10 kg	Azul
30069	10 kg	Beige
30070	10 kg	Blanco
30071	10 kg	Carne
30072	10 kg	Café Claro
30073	10 kg	Champagne
30074	10 kg	Coral
30075	10 kg	Chocolate
30076	10 kg	Gris Perla
30077	10 kg	Mandarina
30078	10 kg	Negro
30081	10 kg	Plata
30084	10 kg	Rojo
30085	10 kg	Rojo Salt.
30087	10 kg	Verde Esm.
30088	10 kg	

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



Protección de Superficies

PROTECCIÓN DE SUPERFICIES

	TIPO					BASE		SUPERFICIES POROSAS				SUPERFICIES NO POROSAS				EFECTO				USOS		
	Protector (Agua y Aceite)	Sellador (Solo Agua)	Barniz (Forma Película)	Tratamiento de Superficies	Limpiador	Base Agua	Base Solvente	Estuco y Repello	Concreto	Ladrillo y Barro	Piedra	Cantera	Cemento Pulido	Mármol y Granito	Cerámica Esmaltada	Vidrio	Efecto Natural	Efecto Mojado	Efecto Brillante	Efecto Mate	Muros	Pisos
SELLADO, PROTECCIÓN Y LIMPIEZA																						
266 Sellador Natural para Pisos	✓					✓		✓	✓	✓	✓						✓					✓
856 Sellador Antisalitre		✓				✓			✓	✓	✓						✓				✓	
933 Limpiador de Pisos y Boquillas					✓	✓		✓	✓			✓		✓	✓						✓	✓
633 Repelente de Agua para Muros		✓				✓		✓	✓	✓	✓						✓				✓	
674 Protector Antigrafiti Efecto Natural	✓					✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓				✓	✓
730 Protector para Superficies Porosas Efecto Natural	✓					✓		✓	✓	✓	✓						✓				✓	✓
735 Protector para Superficies Porosas Efecto Mojado	✓					✓		✓	✓	✓	✓							✓			✓	✓
733 Antiderrapante para Pisos				✓		✓						✓		✓	✓							✓
821 Protector para Superficies No Porosas Efecto Natural	✓					✓						✓	✓				✓				✓	✓
264 Barniz Sellador Brillo			✓				✓	✓	✓	✓	✓								✓		✓	✓
262 Barniz Sellador Mate			✓				✓	✓	✓	✓	✓								✓		✓	✓



266 SELLADOR NATURAL PARA PISOS

Sellador que protege la superficie sin cambiar su apariencia

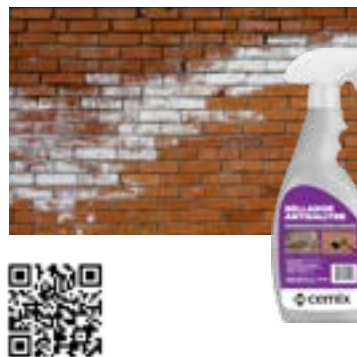
- Protege contra la humedad.
- Protege de manchas comunes.
- Ideal para sellar sin cambiar la apariencia.
- Para todas las piedras naturales y concreto como granito, caliza, mármol, etc.

Rendimiento*: 60 m² por bote de 3.78 L, dependiendo del tipo de superficie

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
30266	3.78 L	Blanco
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
4 pz	38 packs	1 pack



856 SELLADOR ANTISALITRE
Alta repelencia a la humedad y el salitre

- Para sellar y proteger superficies porosas de la humedad.
- Evita la aparición del salitre o eflorescencia.
- Ideal para sellar sin cambiar la apariencia del recubrimiento.
- Protege contra las manchas comunes.
- Efecto de larga duración.

Rendimiento*: 6 m² por bote de 1 L, aplicado a dos manos, dependiendo del tipo de superficie

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
1*32856 2*32864	3.87 L 1 L	Blanco Blanco
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
1 ⁴ pz 2 ¹⁰ pz	38 packs 38 packs	2 packs 2 packs



933 LIMPIADOR DE PISOS Y BOQUILLAS

Elimina residuos de cemento, boquilla y salitre

- Removedor de residuos de cemento, boquilla y salitre a base de ácido sulfámico.
- Limpia revestimiento cerámico, porcelanato y superficies de concreto.
- Elimina la eflorescencia y residuos de construcción difíciles de quitar.
- No desprende vapores nocivos.
- No daña la apariencia del revestimiento.

Rendimiento*: 12 m² en limpiezas profundas, 22 m² en limpiezas leves y 40 m² solo sobre la boquilla.

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
1*32933 2*32937	3.87 L 1 L	Transparente Transparente
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
1 ⁴ pz 2 ¹⁰ pz	38 packs 38 packs	1 pack 2 packs



663 REPELENTE DE AGUA PARA MUROS

Protege fachadas y tejados porosos frente al agua y la humedad

- Posee propiedades hidrófugas excepcionales.
- Penetra en profundidad en los poros de los materiales para impermeabilizarlos y limitar los efectos de la humedad: infiltraciones, lluvias ácidas, erosión, ciclo helada/deshielo, formación de musgos y líquenes, aparición de eflorescencias o de moho.
- Efecto antipolvo.
- No cambia la apariencia de la superficie.

Rendimiento*: 6 m² por litro

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
33664	3.78 L	Transparente
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
4 pz	38 packs	1 pack



674 PROTECTOR ANTIGRAFITI | EFECTO NATURAL

Evita la penetración de los pigmentos de tinta y pintura

- Impregnante base agua.
- Evita la penetración de los pigmentos y tintas de la pintura hacia la porosidad de los materiales, haciendo que los grafitis se puedan remover fácil y rápido.
- Pone remedio a las principales causas de degradación como la grasa y las filtraciones de agua.

Rendimiento*: 20 m² por litro

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
1*33673 2*33674	1 L 3.78 L	Transparente Transparente
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
1 ⁻ 2 ⁴ pz	20 pz 38 packs	1 pz 1 pack



730 PROTECTOR PARA SUPERFICIES POROSAS EFECTO NATURAL

Repelente al agua y aceite, evita manchas

- Protección integral de todas las superficies porosas de la construcción contra agua y aceite.
- Debido a sus cualidades oleófugas y anti manchas, resiste a la penetración de todas las manchas de suciedades grasas: aceite o contaminación ambiental.
- Es un producto ecológico formulado a base de agua, sin disolventes petrolíferos ni COV (Compuestos Orgánicos Volátiles).

Rendimiento*: 7 m² por litro

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
1*33731 2*33732	3.87 L 1 L	Transparente Transparente
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
1 ⁴ pz 2 ¹⁰ pz	38 packs 38 packs	1 pack 1 pack



735 PROTECTOR PARA SUPERFICIES POROSAS EFECTO MOJADO

Repelente al agua y aceite, evita manchas

- Efecto Mojado / Wet look.
- Protección integral de todas las superficies porosas de la construcción contra agua y aceite.
- Debido a sus cualidades oleófugas y anti manchas, resiste a la penetración de todas las manchas de suciedades grasas: aceite o contaminación ambiental.
- Es un producto ecológico formulado a base de agua, sin disolventes petrolíferos ni COV (Compuestos Orgánicos Volátiles).

Rendimiento*: 15 m² por litro

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
1*33734 2*33735	3.87 L 1 L	Transparente Transparente
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
1 ⁴ pz 2 ¹⁰ pz	38 packs 38 packs	1 pack 1 pack



733 ANTIDERRAPANTE PARA PISOS

Tratamiento antiderrapante para superficies cerámicas y pétreas

- Mayor seguridad para los suelos resbalosos en una sola aplicación.
- Utiliza la sílice que contienen las superficies minerales y produce una reacción química que injerta esquemáticamente nuevas moléculas en la superficie para crear un efecto antiderrapante eficaz y duradero.
- Es un producto ecológico a base de agua, sin disolventes petrolíferos ni COV (Compuestos Orgánicos Volátiles).

Rendimiento*: 10 m² por litro

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
33733	1 L	Azul
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
10 pz	38 packs	1 pack





821 PROTECTOR PARA SUPERFICIES NO POROSAS EFECTO NATURAL

Protección contra agua y aceite en superficies no porosas

- Protección contra la penetración de agua, aceite y manchas en mármol, granito y materiales poco porosos.
- Hidrófugo, oleófugo y anti manchas, aporta una protección completa a los materiales muy poco porosos.
- Protege la superficie de la absorción de agua, aceite y otras manchas. No forma película ni cambia la apariencia del recubrimiento.

Rendimiento*: 20 m² por litro

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
33821	1 L	Transparente

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
10 pz	38 packs	1 pack



BARNIZ SELLADOR

Barniz protector y abrillantador de superficies

- Para proteger la superficie dejando un acabado brillante o mate.
- Se aplica con brocha o rodillo.
- Fácil y rápida aplicación.
- Actúa como sellador sobre la superficie de aplicación.
- Excelente resistencia a las sales, ácidos, rayos ultravioletas y la abrasión.

Rendimiento*: 100 m² aplicado a una mano, por cubeta de 19 L

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
1°30262	19 L	Mate
2°30263	3.78 L	Mate
1°30264	19 L	Brillo
2°30265	3.78 L	Brillo

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
1°-	36 pz	1 pz
2°4 pz	38 packs	1 pack



Recubrimientos

RECUBRIMIENTOS

cemix	Tipo	Uso	Grano/Acabado				Fibra	Espesor Máximo	Refuerzo de resina	Superficies no pintadas						Absorción agua - tipo prueba infonavit			Presentación				Aislamiento (NOM018)	Dureza Superficial		Tiempo Abierto		
		Interior y Exterior Sólo interior	Ultrafino (200)	Fino (50)	Medio (30)	Grueso (16)	Micro Poliprop	mm	Alto, Medio, Bajo, Nulo	Block/Ladrillo/ Tabicón/Zarpeo	A Fine/Aplanado/Estuco	Pánteles de Fibrocemento	Panel de Yeso	Concreto	Pánteles de Poliestireno Extruido y Expandido	0 a 2	2 a 4	mayor a 4	20 kg.	25 kg.	30 kg.	40 kg.		Shore D: Menor a 40	Shore D: >40	Bajo	Medio	Alto
RECUBRIMIENTOS CAPA GRUESA																												
Aplanado	Aplanado	✓				✓	✓	40	B	✓	✓		✓			✓					✓	✓		✓				✓
Adeblok Térmico	Aplanado	✓			✓		✓	30	M	✓	✓							✓										
RECUBRIMIENTOS CAPA MEDIA																												
Adeblok Panel	Estuco	✓			✓		✓	7	A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					✓			✓		✓		
Adeblok Plus	Estuco	✓			✓		✓	7	M	✓	✓	✓	✓	✓	✓						✓	✓		✓				✓
Adeblok	Estuco	✓			✓		✓	7	N	✓	✓				✓						✓	✓		✓	✓			
Adeblok Constructor	Estuco	✓			✓		✓	7	N	✓	✓					✓					✓	✓		✓		✓	✓	
Masilla	Estuco	✓			✓			7	N	✓	✓						✓				✓	✓	✓		✓			
Capamuro	Estuco	✓			✓			7	N	✓	✓						✓				✓	✓	✓		✓			
RECUBRIMIENTOS CAPA BASE																												
Basecoat	Adhesivo / Capa Base	✓			✓		✓	7	M	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓		✓		✓				
TEXTURAS, PINTURAS Y ACCESORIOS																												
Tirol		✓			✓			7	N	✓	✓					✓		✓						✓	✓			
Pasta Fina Plus	Pasta		✓	✓				2	B		✓	✓	✓	✓				✓					✓					
Textura	Textura	✓			✓			3	M		✓		✓			✓				✓			✓			✓		

RECUBRIMIENTOS CAPA GRUESA



APLANADO

Mortero reforzado para aplanar y corregir desplomes en muros

- Mortero para recubrir muros de block y concreto colado.
- Recubrir muros que requieran ser aplanados para corregir desplomes de 5 mm a 40 mm de espesor.
- Reduce el tiempo de aplicación hasta un 50% comparado contra el método tradicional.
- Acabado final de alta calidad y adherencia.
- Deja un acabado final color blanco.
- Resistente a la humedad, no se desprende ni polvea.
- Impermeable.
- Fórmula anti hongos.

Rendimiento*: 6.15 m² al aplicarse con un espesor de 5 mm, por saco de 40 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
32352	40 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	49 pz	1 pallet



ADEBLOK TÉRMICO

Estuco ultra reforzado

- Contribuye a mantener la temperatura interior confortable.
- Se aplica en capa de 5 mm a 40 mm sobre muros de block de concreto o barro y muros de concreto colado.
- Se aplica en capa de 5 mm a 20 mm sobre paneles de yeso, fibrocemento o poliestireno expandido.
- No se cuelga o desprende por gravedad.
- Alta repelencia a la humedad. Fórmula antihongos.

Rendimiento*: 1.9 m² al aplicarse con un espesor de 9 mm, por saco de 40 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30638	40 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	49 pz	1 pallet

RECUBRIMIENTOS CAPA MEDIA



ADEBLOK PANEL

Estuco ultra reforzado para recubrir paneles de yeso, fibrocemento y poliestireno expandido

- Para recubrir muros con resistencia al agrietamiento superficial.
- Para recubrir muros con resistencia a la humedad.
- Se usa especialmente para recubrir muros a base de paneles, estos pueden ser, paneles de yeso, paneles de fibrocemento, paneles de poliestireno expandido o extruido, acabado auto curable, acabado auto lavable.

Rendimiento*:

6.73 m² al aplicarse con acabado floteado en un espesor de 3 mm, por saco de 40 kg

2.8 m² al aplicarse con acabado texturizado en un espesor de 7 mm, por saco de 40 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30008	40 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	49 pz	1 pallet



ADEBLOK PLUS

Estuco modificado repelente al agua para recubrir muros de concreto

- Modificado con resinas de alto desempeño para dar acabado final a muros y cielos de concreto colado.
- Excelente adherencia al concreto liso.
- Sustituye al método tradicional de zarpeo, afine y sellado de muros.
- Fácil y rápida colocación, reduce el tiempo de aplicación.
- Se puede aplicar manual o mecánicamente.
- Producto impermeable, muros sellados siempre.

Rendimiento*: 9.06 m² al aplicarse con un espesor de 3 mm, por saco de 40 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30023	40 kg	Blanco
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	49 pz	1 pallet



ADEBLOK

Estuco estándar repelente al agua para cubrir muros

- Adeblok sustituye al sistema tradicional de zarpeo, afine, pintura y sellado de muros y cielos en un sólo paso.
- Producto repelente a la humedad.
- Recubre superficies de block, barro block, concreto celular y mortero base cemento-arena.
- Espesor entre 3 y 7 mm.

Rendimiento*: 9.06 m² al aplicarse con un espesor de 3 mm, por saco de 40 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30003	40 kg	Beige
30004	40 kg	Blanco
30006	40 kg	Crema
30007	40 kg	Durazno
30009	40 kg	Gamuza
30010	40 kg	Estio
30011	40 kg	Marfil
30019	40 kg	Melón
30022	40 kg	Paja
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	49 pz	1 pallet



ADEBLOK CONSTRUCTOR

Estuco estándar para recubrir muros de block

- Recubrimiento en polvo base cemento.
- Diseñado para recubrir muros de block.
- Adeblok sustituye al sistema tradicional de zarpeo, afine y sellado de muros y cielos en un sólo paso.
- Producto impermeable. Muros sellados siempre.

Rendimiento*: 9.06 m² al aplicarse con un espesor de 3 mm, por saco de 40 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30054	40 kg	Gris
30059	40 kg	Blanco
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	49 pz	1 pallet



MASILLA

Estuco para recubrir muros de block

- Sustituye al sistema tradicional de zarpeo y afine.
- Recubre superficies de block, barro block, concreto celular y mortero base cemento-arena.
- Espesor entre 3 y 7 mm.

Rendimiento*: 7.84 m² al aplicarse con un espesor de 3 mm, por saco de 40 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30013	40 kg	Blanco
*30015	40 kg	Blanco
*Masilla 100 (Fina)		
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	49 pz	1 pallet



CAPAMURO

Estuco estándar para recubrir muros de block de concreto o barro

- Ideal para recubrir muros de block de concreto y barro bien nivelados, donde el espesor requerido sea entre 3 y 7 mm.
- Se mezcla con 8 litros de agua hasta obtener una pasta suave y libre de grumos. Se aplica con una llana lisa en muros y cielos.
- Para recubrir muros y cielos donde se pretenda dejar un acabado final resistente.

Rendimiento*: 7.84 m² al aplicarse con un espesor de 3 mm, por saco de 40 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30667	40 kg	Blanco
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	49 pz	1 pallet

RECUBRIMIENTOS CAPAS BASE



BASECOAT

Adhesivo y recubrimiento modificado para paneles de poliestireno

- Ideal para pegar paneles y molduras de poliestireno en muros de concreto y block de concreto o barro.
- Se mezcla únicamente con agua para formar una pasta fácil de aplicar.
- Ideal para recubrir paneles y molduras de poliestireno expandido y extruido en espesores de 3 mm a 5 mm.
- Alta dureza y resistencia al rayado.
- Alta repelencia a la humedad.

Un saco de 20 kg rinde*:

Como adhesivo y/o recubrimiento sobre placas y molduras de poliestireno, 5 m² por saco de 20 kg, Como recubrimiento de molduras de poliestireno con brocha o compresor, 13 m² por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30042	20 kg	Gris
30043	20 kg	Blanco
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet

TEXTURAS, PINTURAS Y ACCESORIOS



TIROL

Texturizado estándar para recubrir cielos de block y concreto

- Ideal para lograr acabados tipo tirol rústico o tirol planchado así como una gran variedad de texturas.
- Fácil aplicación, simplifica la preparación y la uniformidad del acabado comparado contra el tirol preparado en obra.
- Excelente adherencia al concreto colado.

Rendimiento*: 5 m² por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30057	20 kg	Blanco
Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



PINTURA MINERAL

Pintura impermeable con alto poder cubriente

- Recubrimiento base agua.
- Impermeable al agua.
- Cubre grietas o fisuras

Rendimiento*: 60 m² a dos manos, por cubeta de 19 L

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
33758	19 L	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	36 pz	1 pallet



PASTA FINA PLUS

Pasta para recubrir muros de block y concreto colado aplanados, paneles de yeso y fibrocemento

- Ideal para recubrir muros de block de concreto y barro previamente aplanados, se aplica en capa delgada de 2 mm blanco.
- Deja un acabado muy liso como el yeso en color extra blanco.
- Contiene sellador integrado y formula antihongos.

Rendimiento*: 12.19 m² aplicado a una mano, con espesor de 1 mm, por saco de 20 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
32685	20 kg	Blanco Regional

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



TEXTURA

Pasta para decorar muros y cielos aplanados de concreto colado y block de concreto o barro

- Ideal para decorar muros previamente aplanados.
- Se aplica en capa delgada de 1 mm a 3 mm.
- Ideal para crear acabados discretos con apariencia fina.
- Alta trabajabilidad y tiempo de secado adecuado para realizar texturas y acabados.
- Excelente adherencia, no se agrieta.

Rendimiento*: 8 m² al aplicarse con un espesor de 3 mm, por saco de 40 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
31909	40 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	49 pz	1 pallet



MALLA PANEL

Malla flexible de poliéster

- Ideal para reforzar puntos críticos como: domos, unión de losas, elementos empotrados como chaflanes, salientes de tuberías, bases de climas, bases de tinacos.
- Ecológica y fácil aplicación.
- Flexible y moldeable a las condiciones del sustrato.

Rendimiento*: 100 m² por rollo de 100 x 1 m

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
40002	100 x 1 m	

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	50 pz	1 pz



Impermeabilizantes

IMPERMEABILIZANTES

	Tipo			Superficie								Presentación			Color			Garantía	Rendimiento	Caducidad	Tiempo de espera	
	Acrílico elastomérico Fibratado	Resinas acrílicas, polímeros y pigmentos	Resinas acrílicas y polímeros	Cemento Portland	Concreto Pulido	Panel de Yeso	Panel de Cemento	Losa Nueva	Losa Antigua	Sobre impermeabilizante existente	Losas sin pendiente	1 L	19 L	1 gal	Blanco	Terracota	Azul				Tiempo en anaquel	Secado al tacto
IMPERCOOL <small>IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO Y AISLANTE TÉRMICO</small>																						
ACRÍLICOS																						
Impercool Total 20 años	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓				20 años	1 L = 1 m ² a dos manos	1 año	1 hr	24 hr
Impercool Fibratado 3 años	✓				✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓			3 años	1 L = 1 m ² a dos manos	1 año	1 hr	24 hr
Impercool Fibratado 5 años	✓				✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓			5 años	1 L = 1 m ² a dos manos	1 año	1 hr	24 hr
Impercool Fibratado 7 años	✓				✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓			7 años	1 L = 1 m ² a dos manos	1 año	1 hr	24 hr
BASE CEMENTO																						
Impercool Base Cemento				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		20 kg		✓				10 años	Depende del sistema	1 año	1 hr	24 hr
COMPLEMENTOS																						
Impercool Sellador Acrílico		✓			✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓			✓	Depende del sistema	19 L = 60 m ² 1 gal = 19 m ²	1 año	30 min	30 min
Impercool Cemento Plástico			✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓			Depende del sistema	270 mtl	1 año	30 min	30 min

IMPERMEABILIZANTES ACRÍLICOS



IMPERCOOL TOTAL 20 AÑOS

Impermeabilizante térmico acrílico-uretano

- 20 años de garantía.
- Brinda una mayor adherencia, durabilidad y protección que los impermeabilizantes convencionales.
- Alta blancura y reflectividad.
- Lavable 100% para mantener blanca la superficie.
- Excelente resistencia a los hongos.
- Alta reflectividad solar y ahorro de energía.
- Ayuda a la disminución de consumo eléctrico en tu hogar, ya que por su blancura disminuye la temperatura interior.

Rendimiento*: 19 m² por cubeta de 19 L, a dos manos

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
34018	19 L	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	36 pz	1 pallet



IMPERCOOL 7 AÑOS FIBRATADO

Impermeabilizante acrílico elastomérico y termo-reflejante

- Garantía de 7 años.
- Formulado a base de resinas de alta calidad y fibras de polipropileno integradas que mejoran su desempeño y evitan el uso de malla de poliéster.
- Aplicación fácil y rápida, no requiere malla de refuerzo excepto en zonas críticas.
- Por su alta elongación es resistente a los movimientos causados por choques térmicos.
- Más terso, no se pega el polvo.
- Resiste el paso del agua como ningún otro.

Rendimiento*: 19 m² por cubeta de 19 L, 3.78 m² por cubeta de 3.78 L

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
1° 32571	19 L	Blanco
2° 33828	3.78 L	Blanco
1° 33827	19 L	Terracota
2° 33830	3.78 L	Terracota

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
1°-	36 pz	1 pallet
2°-	180 pz	36 pz



IMPERCOOL 5 AÑOS FIBRATADO

Impermeabilizante acrílico elastomérico y termo-reflejante

- Garantía de 5 años.
- Formulado a base de resinas de alta calidad y fibras de polipropileno integradas que mejoran su desempeño y evitan el uso de malla de poliéster.
- Aplicación fácil y rápida, no requiere malla de refuerzo excepto en zonas críticas.
- Por su alta elongación es resistente a los movimientos causados por choques térmicos.
- Más terso, no se pega el polvo.
- Resiste el paso del agua como ningún otro.

Rendimiento*: 19 m² por cubeta de 19 L, 3.78 m² por cubeta de 3.78 L

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
1° 31027	19 L	Blanco
2° 33832	3.87 L	Blanco
1° 31033	19 L	Terracota
2° 33833	3.87 L	Terracota

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
1°-	36 pz	1 pallet
2°-	180 pz	36 pz



IMPERCOOL 3 AÑOS FIBRATADO

Impermeabilizante acrílico elastomérico y termo-reflejante

- Garantía de 3 años.
- Formulado a base de resinas de alta calidad y fibras de polipropileno integradas que mejoran su desempeño y evitan el uso de malla de poliéster.
- Aplicación fácil y rápida, no requiere malla de refuerzo excepto en zonas críticas.
- Por su alta elongación es resistente a los movimientos causados por choques térmicos.
- Más terso, no se pega el polvo.
- Resiste el paso del agua como ningún otro.

Rendimiento*: 19 m² por cubeta de 19 L, 3.78 m² por cubeta de 3.78 L

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
1° 30870	19 L	Blanco
2° 33834	3.78 L	Blanco
1° 31032	19 L	Terracota
2° 33835	3.78 L	Terracota

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
1°-	36 pz	1 pallet
2°-	180 pz	36 pz



IMPERCOOL ECOLÓGICO 5 AÑOS

Impermeabilizante acrílico elastomérico y termo-reflejante ecológico

- Formulado a base de caucho de llanta reciclada que se adhiere perfectamente a la mayoría de los sustratos y los protege hasta 5 años.
- Aplicación fácil y rápida, no requiere malla de refuerzo excepto en zonas críticas.
- Por su alta elongación es resistente a los movimientos causados por choques térmicos.
- Más terso, no se pega el polvo.
- Resiste el paso del agua como ningún otro.

Rendimiento*: 19 m² por cubeta de 19 L

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
32557	19 L	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	36 pz	1 pallet

IMPERMEABILIZANTES BASE CEMENTO



IMPERCOOL BASE CEMENTO

Sella, resana e impermeabiliza

- Sistema todo en uno: sella, resana e impermeabiliza.
- El porcentaje de agua que se le agregue al producto definirá cuál de las 3 funciones cumplirá.
- Impide el paso del agua hacia el sustrato.
- Sella porosidades y asegura la adherencia del impermeabilizante en la superficie a proteger.
- Resana grietas en superficies de concreto.
- Por su alta elongación es resistente a los movimientos causados por choques térmicos.

Rendimiento*:

Como sellador, 40 m² por saco de 10 kg
Como resanador de grietas, 145 m lineales por saco de 10 kg
Como impermeabilizante, 6 m² a 3 mm de espesor a una mano, por saco de 10 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
33531	10 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet

MEZCLA

- ◊ Como sellador 1 L de agua por 1 kg de producto
- ◊ Como resanador 250 ml de agua por 1 kg de producto
- ◊ Como impermeabilizante 250 ml por 1 kg de producto



SELLADOR ACRÍLICO

Sellador acrílico para sistema impermeabilizante

- Sellador formulado a base de resinas acrílicas, polímeros y pigmentos de alta calidad.
- Asegura la adherencia entre la losa y el impermeabilizante, ayudando al control del rendimiento adecuado del producto.
- Color azul que facilita identificar áreas trabajadas.
- Incrementa el rendimiento de Impercool.
- Sella la porosidad de la superficie a proteger.
- Promotor de adherencia y desempeño del impermeabilizante.

Rendimiento*: 60 m² por cubeta de 19 L

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
¹ 30250	19 L	Azul
² 30251	3.78 L	Azul
³ 32682	1 L	Azul

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
¹ -	36 pz	-
² -	180 pz	-
³ 12 pz	30 packs	-



CEMENTO PLÁSTICO

Pasta para resanar y sellar grietas

- Pasta formulada a base de resinas y polímeros de alta calidad.
- Resistente a la interperie.
- Buena adhesión a los materiales de construcción.
- Como resanador y sellador de grietas y fisuras sobre superficies de concreto, fibrocemento, lámina negra, lámina galvanizada, aplanados, madera y poliuretano.
- Para sellar elementos empotrados sobre la losa.

Rendimiento variable dependiendo de la profundidad de la grieta y/o su uso

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30239	19 L	Blanco
30240	3.78 L	Blanco
*32780	1 kg	Blanco

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	-
-	100 pz	-
-	100 pz	-



MALLA DE REFUERZO

Malla flexible de poliéster en dos versiones: sencilla y doble

- Ideal para utilizarse en la instalación del sistema tradicional IMPERCOOL®.
- Ideal para reforzar puntos críticos como: domos, union de losas, elementos empotrados como chaflanes, salientes de tuberías, bases de climas, bases de tinacos.
- Ecológica y fácil aplicación.
- Flexible y moldeable a las condiciones del sustrato.

Rendimiento*: 100 m² por rollo con traslape

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
¹ 40097	100 x 1 m	Blanco
² 40096	100 x 1 m	Blanco

¹Sencilla
²Doble

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	50 pz	1 pz



CEPILLO DE IXTLE

- Ideal para la aplicación de Impercool Fibratado e Impercool Sellador Acrílico.
- Elaborado con cerdas de ixtle.
- Si se va a reutilizar es importante lavarlo con agua hasta lograr retirar todo el material posible

Código:	Presentación:	Color:
42176	100 x 1 m	-

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	-	-



Concreto Decorativo

	Superficie		Presentación	Rendimiento	Caducidad	Tiempo de espera		
	Concreto existente	Concreto nuevo	L / gal / kg	m ²	Tiempo en anaquel	Secado al tacto	Secado total	Tráfico ligero
								
COLOR PARA CEMENTO								
Color para Cemento AR		✓	20/25 kg	Un saco de 25 kg rinde para 17 sacos de 50 kg de cemento	2 años	24 hr	72 hr	72 hr
Color para Cemento		✓	1 kg	Un saco de 50 kg de cemento se mezcla con 5 kg de producto	2 años	24 hr	72 hr	72 hr
Oxidante de Concreto	✓	✓	1 gal	40 m ²	2 años	1 hr	24 hr	72 hr
CONCRETO ESTAMPADO								
Desmoldante en polvo		✓	10 kg	80 m ²	1 año	1 hr	24 hr	72 hr
Color Endurecedor		✓	19 kg	10 m ²	1 año	1 hr	24 hr	72 hr

COLOR PARA CEMENTO



COLOR PARA CEMENTO AR

Polvo pigmentado y neutro de alto rendimiento para cambiar el color original del cemento

- Ideal para dar color integral a concretos y morteros.
- No genera salitre.
- Fácil de integrar a la mezcla.
- Alta durabilidad de color.
- Se puede mezclar con cemento gris o blanco.

Rendimiento*:

Un saco de 25 kg rinde para 17 sacos de 50 kg de cemento
Un saco de 20 kg rinde para 14 sacos de 50 kg de cemento

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
1º 40590	25 kg	Rojo Óxido
2º 40592	20 kg	Negro
2º 40591	20 kg	Amarillo Óxido

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
1º-	80 pz	1 pallet
2º-	100 pz	1 pallet



COLOR PARA CEMENTO

Polvo pigmentado para cambiar el color original del cemento

- Ideal para dar color integral a concretos y morteros.
- No genera salitre.
- Fácil de integrar a la mezcla.
- Durabilidad de color.
- Se puede mezclar con cemento gris o blanco.

Rendimiento*: Un saco de 50 kg de cemento requiere mezclarse con 5 kg de producto

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30189	1 kg	Acuamarina
30190	1 kg	Am. Lim.
30191	1 kg	Amarillo Ox.
30193	1 kg	Café
30195	1 kg	Celeste
30196	1 kg	Negro
30198	1 kg	Rojo Brill.
30199	1 kg	Rojo Carm.
30200	1 kg	Rojo Ox.
30201	1 kg	Turquesa
30202	1 kg	Verde Br.
30203	1 kg	Verde Nilo
30204	1 kg	Verde Pr.
31874	1 kg	Chocolate

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
20 pz	100 packs	2 packs



OXIDANTE DE CONCRETO

Ácido oxidante para cambiar el color superficial del concreto

- Ideal para dar color permanente y apariencia rústica y translúcida a elementos que contengan cemento.
- No altera la dureza, porosidad o textura de la superficie.
- Bajo costo de aplicación y fácil mantenimiento.

Rendimiento*: 40 m² por galón
(El producto puede diluirse con agua hasta 2 a 1 para bajar los tonos de oxidación)

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*

Código:	Presentación:	Color:
30556	3.78 L	Café Óxido
30557	3.78 L	Bronce
40004	3.78 L	Negro
40005	3.78 L	Azul
40006	3.78 L	Verde
40007	3.78 L	Rojo
40170	3.78 L	Dorado

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
4 pz	38 packs	2 packs



DESMOLDANTE EN POLVO

Polvo pigmentado y neutro que permite el proceso de estampado sin que los moldes se adhieran

- Ideal para evitar que el molde se pegue en el proceso del estampado.
- Aporta doble tonalidad al estampado.
- Sirve como membrana de curado.
- Funciona como una capa de protección adicional.

Rendimiento*: 80 m² por caja de 10 kg

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
30234	10 kg	Chocolate
30235	10 kg	Gris Claro
30236	10 kg	Neutro
30237	10 kg	Oxford

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	64 pz	1 pz



COLOR ENDURECEDOR

Pigmento en polvo para agregar color superficial a concretos y morteros

- Ideal para agregar una capa de color y resistencia a la abrasión al concreto recién colado.
- Resistente al intemperismo.
- Aumenta la dureza superficial.

Rendimiento*: 10 m² por saco de 20 kg
(Para los colores claros se requiere un poco más de colorante)

**El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato, condiciones climatológicas y/o prácticas de instalación.*



Código:	Presentación:	Color:
30205	20 kg	Cielo
30207	20 kg	Arena
30208	20 kg	Amarillo Traf.
30210	20 kg	Beige
30211	20 kg	Bco. Antiguo
30212	20 kg	Café Claro
30215	20 kg	Dorado
30218	20 kg	Jade
30219	20 kg	Mandarina
30222	20 kg	Onyx
30224	20 kg	Plata
30226	20 kg	Rojo
30229	20 kg	Terracota
30230	20 kg	Travertino

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	100 pz	1 pallet



MOLDE SEAMLESS OLD GRANITE MED



Código:	Presentación:	Color:
40030	Pieza	-

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	-	4 pz



MOLDE CUT STONE COBBLE



Código:	Presentación:	Color:
40049	Pieza	-

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	-	4 pz



MOLDE RANDOM BOARDWALK 6WOOD



Código:	Presentación:	Color:
40052	Pieza	-

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	-	4 pz



MOLDE ARIZONA FLAGSTONE A



Código:	Presentación:	Color:
40060	Pieza	-

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	-	4 pz



MOLDE ASHLAR NEW ENGLAND SLATE



Código:	Presentación:	Color:
40065	Pieza	-

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	-	4 pz

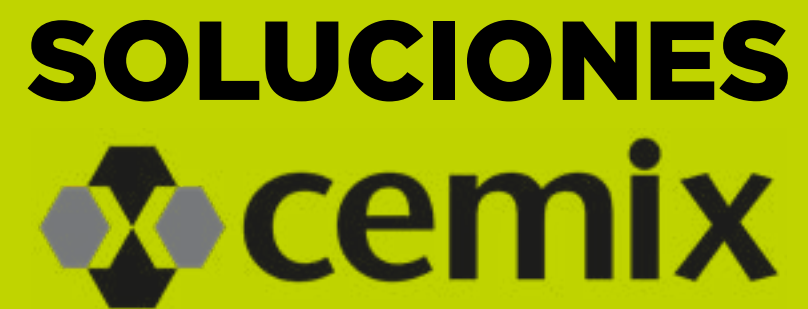


MOLDE RUNNING BOND USED BRICK



Código:	Presentación:	Color:
40076	Pieza	-

Pack:	Pallet:	P. Mínimo:
-	-	4 pz



ÍNDICE

1

Soluciones para instalar cerámica y mármol

2

Soluciones para recubrir muros

3

Soluciones para mantener, reparar y decorar concreto

4

Soluciones para impermeabilizar

1

Soluciones para instalar cerámica y mármol

	Pág.
EXTERIORES	
1.1 Instalación de porcelanato o piedra natural en fachada.	1-1
1.2 Instalación de recubrimiento cerámico en fachada.	1-2
1.3 Instalación de porcelanato o piedra natural en piso exterior.	1-3
1.4 Instalación de recubrimiento cerámico en piso exterior.	1-4
1.5 Instalación de piso sobre piso en exterior.	1-5
1.6 Instalación de porcelanato o piedra natural de gran formato en balcones y terrazas.	1-6
1.7 Instalación de recubrimiento cerámico en balcones y terrazas.	1-7
1.8 Instalación de mosaico en albercas (piscinas) y fuentes.	1-8
INTERIORES	
1.9 Instalación de porcelanato o piedra natural de gran formato en interior.	1-9
1.10 Instalación de porcelanato en interior en pisos y muros.	1-10
1.11 Instalación de recubrimiento cerámico en pisos y muros interiores.	1-11
1.12 Instalación de porcelanato o piedra natural de gran formato en baños y áreas húmedas.	1-12
1.13 Instalación de porcelanato y mosaico de vidrio en baños y áreas húmedas.	1-13
1.14 Instalación de recubrimiento cerámico en baños y áreas húmedas.	1-14
1.15 Instalación de recubrimiento con sistema de aislamiento de sonido en losas de entrapiso.	1-15
1.16 Instalación de piso sobre piso en interiores.	1-16
1.17 Instalación de recubrimiento en cocinas industriales, comerciales o residenciales.	1-17
1.18 Instalación de duela laminada, duela de ingeniería o parquet.	1-18

2

Soluciones para recubrir muros

	Pág.
2.1 Instalación y recubrimiento de paneles de poliestireno para aislamiento térmico.	2-1
2.2 Recubrimiento de muros de concreto colado.	2-2
2.3 Recubrimiento de muros de block en sustitución de repello, afine y pintura.	2-3
2.4 Recubrimiento de paneles de cemento o yeso.	2-4
2.5 Texturizado de muros exteriores con protección impermeable antigrietas.	2-5
2.6 Texturizado de muros y cielos interiores.	2-6
2.7 Recubrimiento de muros interiores con acabado blanco y terso.	2-7
2.8 Corrección de desplome y recubrimiento de muros de block en sustitución de repello, afine y pintura.	2-8

3

Soluciones para mantener, reparar y decorar concreto

	Pág.
3.1 Decoración de concreto existente aplicando color superficial.	3-1
3.2 Restauración de superficies de concreto dañado aplicando un acabado nuevo sin necesidad de demoler.	3-2
3.3 Restauración de superficies de concreto dañado sin tener que demoler, aplicando color y estampado.	3-3
3.4 Decoración de concreto recién colado aplicando color y estampado.	3-4
3.5 Decoración de concreto recién colado aplicando color integral.	3-5
3.6 Mantenimiento de superficies de concreto.	3-6
3.7 Protección de superficies contra la humedad y salitre, correctivo y preventivo.	3-7
3.8 Anclaje de elementos y reparación de superficies de concreto.	3-8

4

Soluciones para impermeabilizar

	Pág.
4.1 Protección de losas contra humedad, goteras y calor (sistema de fácil aplicación).	4-1
4.2 Protección de losas contra humedad, goteras y calor (sistema de fácil aplicación y ecológico).	4-2
4.3 Protección de losas contra la humedad y filtración de agua. (Sistema base cemento).	4-3

1 Soluciones para instalar cerámica y mármol

1.1 Instalación de porcelanato o piedra natural en fachada



- 1 Superficie de block, barrobloc, ladrillo y concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como aplanado de nivelación de muro.
- 3 **Texrite Hydro-rite** como membrana impermeable y aislante de grietas.
- 4 **Cemix Formatos Grandes** para pegar el recubrimiento.
- 5 Recubrimiento porcelanato o piedra natural.
- 6 **Texrite Epoxyplus** para emboquillar porcelanato o **Cemix Boquillex Universal** mezclado con **Cemix Látex 620** como emboquillador para ambos.

1.2 Instalación de recubrimiento cerámico en fachada



- 1 Superficie de block, barrobloc, ladrillo y concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como aplanado de nivelación de muro.
- 3 **Cemix Hydromix** como membrana impermeable.
- 4 **Cemix PSP Porcelánico** para pegar el recubrimiento.
- 5 Recubrimiento cerámico.
- 6 **Cemix Boquillex Universal** como emboquillador.

1.3 Instalación de porcelanato o piedra natural en piso exterior



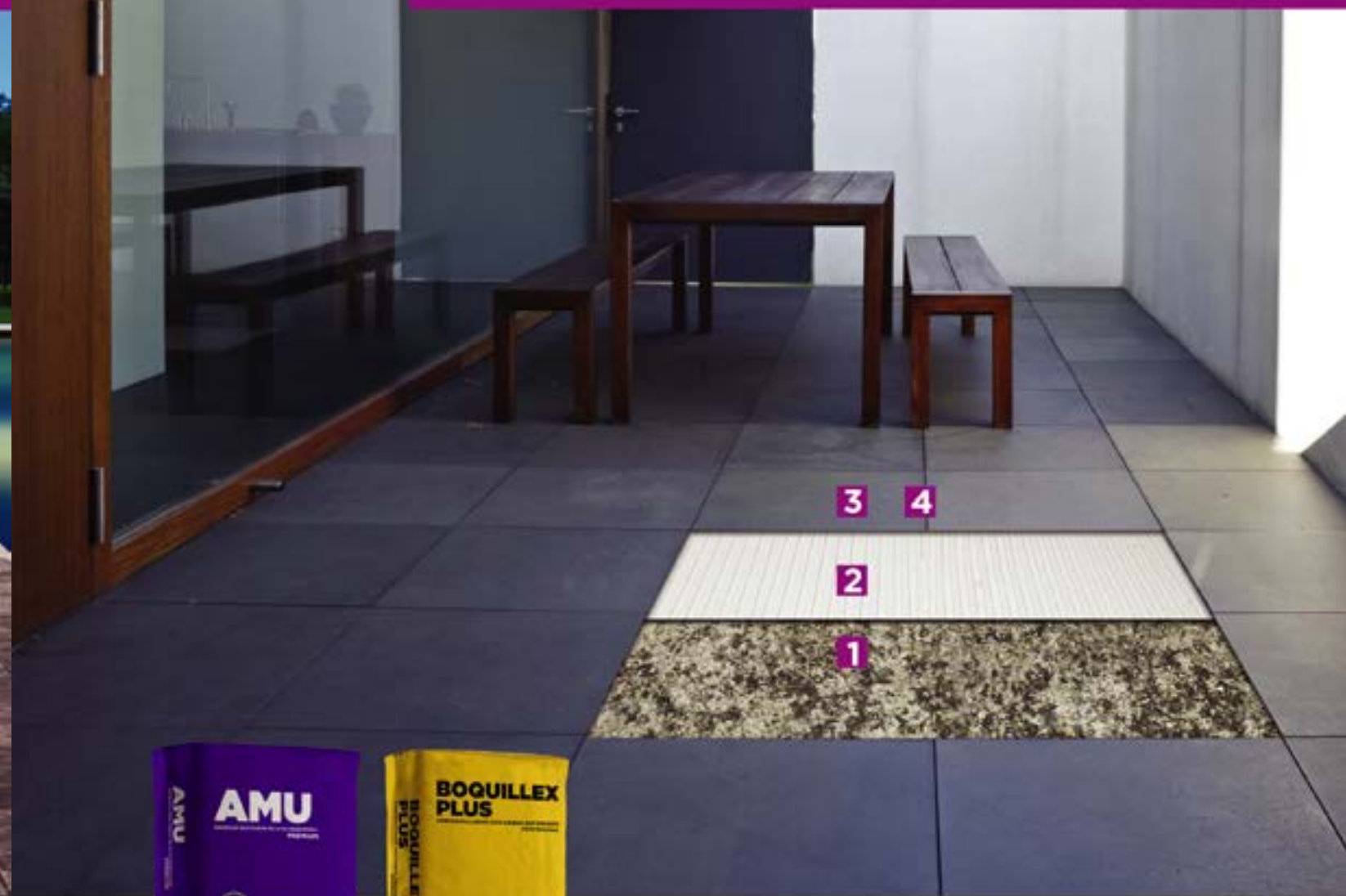
- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Cemix Formatos Grandes** para pegar el recubrimiento.
- 4 Recubrimiento cerámico, porcelanato o piedra natural.
- 5 **Texrite Epoxyplus** para emboquillar porcelanato o **Cemix Boquillex Universal** como emboquillador para ambos.

1.4 Instalación de recubrimiento cerámico en piso exterior



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Cemix PSP Porcelánico** para pegar el recubrimiento.
- 4 Recubrimiento cerámico.
- 5 **Cemix Boquillex Plus** como emboquillador.

1.5 Instalación de piso sobre piso en exterior



- 1 Superficie de piso cerámico existente.
- 2 **Cemix AMU** para pegar el recubrimiento.
- 3 Recubrimiento cerámico, porcelanato o piedra natural.
- 4 **Cemix Boquillex Plus** como emboquillador.

1.6 Instalación de porcelanato o piedra natural de gran formato en balcones y terrazas



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Texrite Hydro-rite** como membrana impermeable y aislante de grietas.
- 4 **Cemix Formatos Grandes** para pegar el recubrimiento. Si el formato de la pieza es menor a 60 x 60 cm puede utilizar **Cemix PSP Porcelánico**.
- 5 Recubrimiento porcelanato o piedra natural.
- 6 **Texrite Epoxyplus** para emboquillar porcelanato. En caso de piedra natural emboquille con **Cemix Boquillex Universal** mezclado con **Cemix Látex 620**.

1.7 Instalación de recubrimiento cerámico en balcones y terrazas



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Cemix Hydromix** como membrana impermeable.
- 4 **Cemix PSP Porcelánico** para pegar el recubrimiento. Si el formato de la pieza es mayor a 60 x 60 cm se recomienda utilizar **Cemix Formatos Grandes**.
- 5 Recubrimiento cerámico.
- 6 **Cemix Boquillex Universal** mezclado con **Cemix Látex 620** como emboquillador o **Texrite Epoxyplus**.

1.8 Instalación de mosaico en albercas (piscinas) y fuentes



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Texrite Hydro-rite** como membrana impermeable.
- 4 **Cemix Pegaveneciano** como adhesivo y emboquillador o **Cemix AMU** como adhesivo para pegar el recubrimiento.
- 5 Recubrimiento cerámico, porcelanato, mosaico de vidrio.
- 6 **Opcional Cemix Boquillex Universal** como emboquillador en caso de utilizar Cemix AMU.

1.9 Instalación de porcelanato o piedra natural de gran formato en interior



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Cemix Formatos Grandes** para pegar el recubrimiento. Si el formato de la pieza es menor a 60 x 60 cm puede utilizar **Cemix PSP Porcelánico**.
- 4 Recubrimiento porcelanato o piedra natural.
- 5 **Texrite Epoxyplus** para emboquillar porcelanato o **Cemix Boquillex Universal** como emboquillador para ambos.

1.10 Instalación de porcelanato en interior en pisos y muros



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Cemix PSP Porcelánico** para pegar el recubrimiento. Si el formato de la pieza es mayor a 60 x 60 cm se recomienda utilizar **Cemix Formatos Grandes**.
- 4 Recubrimiento porcelanato.
- 5 **Texrite Epoxyplus** o **Cemix Boquillex Universal** como emboquillador.

1.11 Instalación de recubrimiento cerámico en pisos y muros interiores



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Cemix Blanco** como opción premium para pegar el recubrimiento o **Cemix Pegamix Constructor** como opción profesional para piezas en formato de hasta 33 x 33 cm. Si el formato de la pieza es mayor a 60 x 60 cm se recomienda utilizar **Cemix Formatos Grandes**.
- 4 Recubrimiento cerámico.
- 5 **Cemix Boquillex Universal** o **Cemix Boquillex Plus** como emboquillador.

1.12 Instalación de porcelanato o piedra natural de gran formato en baños y áreas húmedas



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Texrite Hydro-rite** como membrana impermeable y aislante de grietas.
- 4 **Cemix Formatos Grandes** para pegar el recubrimiento. Si el formato de la pieza es menor a 60 x 60 cm puede utilizar **Cemix PSP Porcelánico**.
- 5 Recubrimiento porcelanato o piedra natural.
- 6 **Texrite Epoxyplus** para emboquillar porcelanato.

1.13 Instalación de porcelanato y mosaico de vidrio en baños y áreas húmedas



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Cemix Hydro-rite** como membrana impermeable.
- 4 **Cemix PSP Porcelánico** para pegar el recubrimiento. Si el formato de la pieza es mayor a 60 x 60 cm se recomienda utilizar **Cemix Formatos Grandes**.
- 5 Recubrimiento porcelanato y mosaico de vidrio.
- 6 **Texrite Epoxyplus** como emboquillador.

1.14 Instalación de recubrimiento cerámico en baños y áreas húmedas



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Cemix Hydromix** como membrana impermeable.
- 4 **Cemix Blanco** como opción premium para pegar el recubrimiento o **Cemix Pegamix Constructor** como opción profesional para piezas en formato de hasta 33 x 33 cm. Si el formato de la pieza es mayor a 60 x 60 cm se recomienda utilizar **Cemix Formatos Grandes**.
- 5 Recubrimiento cerámico.
- 6 **Cemix Boquillex Universal** como emboquillador.

1.15 Instalación de recubrimiento con sistema de aislamiento de sonido en losas de entpiso



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Cemix Látex 620** como primario de la membrana.
- 4 **Texrite Soundrite** como membrana aislante de sonido.
- 5 **Cemix Formatos Grandes** para pegar el recubrimiento.
- 6 Recubrimiento cerámico, porcelanato o piedra natural.
- 7 **Cemix Boquillex Universal** como emboquillador.

1.16 Instalación de piso sobre piso en interiores



- 1 Superficie de piso cerámico existente.
- 2 **Cemix PSP Porcelánico** para pegar el recubrimiento.
- 3 Recubrimiento cerámico o porcelanato.
- 4 **Cemix Boquillex Universal** como emboquillador.

1.17 Instalación de recubrimiento en cocinas industriales, comerciales o residenciales



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como mortero de nivelación.
- 3 **Texrite Hydro-rite** como membrana impermeable y aislante de grietas.
- 4 **CEMIX AMU** para pegar el recubrimiento.
- 5 Loseta antiácido.
- 6 **Texrite Epoxyplus** como emboquillador antiácido.

1.18 Instalación de duela laminada, duela de ingeniería o parquet



- 1 Sustrato de concreto.
- 2 **Cemix Sellador 5x1** como promotor de adherencia.
- 3 **Cemix Autonivelante** para dejar el sustrato nivelado y liso.
- 4 Adhesivo para recubrimientos de madera, barrera de vapor y aislante de sonido.
- 5 Recubrimiento de duela laminada, duela de ingeniería o parquet.

2 Soluciones para recubrir muros

2.1 Instalación y recubrimiento de paneles de poliestireno para aislamiento térmico



- 1 Muro de block, barroblock, ladrillo o concreto colado.
- 2 **Cemix Mortero Seco** para corregir irregularidades.
- 3 **Cemix Basecoat** para pegar el poliestireno.
- 4 Placa de poliestireno.
- 5 **Cemix Basecoat** como recubrimiento primario del poliestireno.
- 6 **Cemix Malla Panel** embebida en **Cemix Basecoat** como refuerzo de la superficie.
- 7 **Cemix Adeblok** como recubrimiento final del sistema.

2.2 Recubrimiento de muros de concreto colado



- 1 Superficie de concreto colado.
- 2 **Cemix Adeblok Plus** o **Adeblok Plus Fino** como recubrimiento final, sustituyendo al método tradicional de zarpeo (repello) afine y pintura.

2.3 Recubrimiento de muros de block en sustitución de repello, afine y pintura



- 1 Muro de block, barroblok o ladrillo.
- 2 **Cemix Mortero Seco** para corregir desplomados.
- 3 **Cemix Adeblok** como recubrimiento final premium impermeable, sustituyendo al método tradicional de zarpeo (repello) afine y pintura. Puede utilizar también **Cemix Adeblok Constructor** como recubrimiento final profesional, con repelencia intermedia.

2.4 Recubrimiento de paneles de cemento o yeso*



- 1 Muro de panel cemento (*o tabla yeso en interiores).
- 2 **Cemix Sellador 5x1** como primario.
- 3 **Cemix Adeblok Plus** como recubrimiento final impermeable.

2.5 Texturizado de muros exteriores con protección impermeable antigrietas



- 1 Muro de block, barrobloc, ladrillo, concreto celular, concreto colado, previamente nivelados.
- 2 **Texrite Hydro-rite** como membrana impermeable y aislante de grietas.
- 3 **Cemix Malla Panel** como refuerzo del sistema.
- 4 **Cemix Adeblok Plus** como recubrimiento impermeable base.
- 5 **Cemix Textura Plástica** como recubrimiento final.

2.6 Texturizado de muros y cielos interiores



- 1 Sustrato de yeso, afine, concreto liso.
- 2 Aplicación del acabado final con **Cemix Textura Acrílica**, **Cemix Textura en Polvo** o **Cemix Tirol**.

2.7 Recubrimiento de muros interiores con acabado blanco y terso



- 1 Muro de block, barroblock y ladrillo.
- 2 **Cemix Mortero Seco** como aplanado de nivelación de muro.
- 3 **Cemix Pasta Fina Plus** como acabado final blanco y terso.

2.8 Corrección de desplome y recubrimiento de muros de block en sustitución de repello, afine y pintura



- 1 Muro de block, barroblock o ladrillo.
- 2 **Cemix Aplanado** para corregir desplomes.
- 3 **Cemix Pintura Mineral** como recubrimiento final premium impermeable capaz de cubrir grietas o fisuras.

3 Soluciones para mantener, reparar y decorar concreto

3.1 Decoración de concreto existente aplicando color superficial



- 1 Superficie de concreto pulido o con alguna textura.
- 2 **Cemix Oxidante de Concreto** para dar color superficial.
- 3 **Cemix Barniz Sellador** para proteger la superficie.

3.2 Restauración de superficies de concreto dañado aplicando un acabado nuevo sin necesidad de demoler



- 1 Superficie de concreto pulido o concreto con alguna textura o estampado.
- 2 **Cemix Resanador de Grietas** como resanador de fisuras.
- 3 **Cemix Overlay** como mortero de reparación. En caso de querer dar color integral use **Cemix Color para Cemento** o en caso de querer color superficial use **Cemix Oxidante de Concreto**.
- 4 **Cemix Barniz Sellador** para proteger la superficie.

3.3 Restauración de superficies de concreto dañado sin tener que demoler, aplicando color y estampado



- 1 Superficie de concreto pulido o concreto con alguna textura o estampado.
- 2 **Cemix Resanador de Grietas** como resanador de fisuras.
- 3 **Cemix Overlay** como mortero de reparación mezclado con **Cemix Color para Cemento** para obtener una superficie con color integral.
- 4 **Cemix Sistema de Estampado:** Desmoldante y Molde de Estampado.
- 5 **Cemix Barniz Sellador** para proteger la superficie.

3.4 Decoración de concreto recién colado aplicando color y estampado



- 1 Superficie de concreto recién colado.
- 2 **Cemix Sistema de Estampado** (2a. Color Endurecedor, 2b. Desmoldante en Polvo y 2c. Molde de Estampado).
- 3 **Cemix Oxidante de Concreto** para dar color superficial al concreto.
- 4 **Cemix Barniz Sellador** para proteger la superficie.

3.5 Decoración de concreto recién colado aplicando color integral



- 1 Superficie de concreto recién colado mezclada con **Cemix Color para Cemento AR**.
- 2 **Cemix Sistema de Estampado** (2a desmoldante en Polvo y 2b. Molde de Estampado).
- 3 **Cemix Barniz Sellador** para proteger la superficie.



3.6 Mantenimiento de superficies de concreto



- 1 Superficie de concreto pulido, concreto con alguna textura o estampado.
- 2 **Cemix Resanador de Grietas** como resanador de fisuras.
- 3 **Cemix Oxidante de Concreto** para dar color superficial al concreto, en caso de que aplique.
- 4 **Cemix Barniz Sellador** como acabado final para proteger la superficie.

3.7 Protección de superficies contra la humedad y salitre, correctivo y preventivo



- 1 Superficie de ladrillo, block, barroblock (Protección correctiva).
- 2 **Cemix Limpiador de Pisos y Boquillas** para limpiar y remover residuos de cemento y otros materiales de construcción difíciles de eliminar.
- 3 **Cemix Sellador Antisalitre** para sellar y proteger superficies porosas de la humedad, manchas comunes, moho y aparición de salitre.
- 1a Superficie de ladrillo, block, barroblock (Protección preventiva).
- 2a **Cemix Sellador Antisalitre**.
- 3a **Cemix Adeblok** para recubrir muros de block, barroblock, etc.

3.8 Anclaje de elementos y reparación de superficies de concreto



- 1 Superficie de concreto.
- 2 **Cemix Mortero de Anclaje** para rellenar y reparar huecos de manera fácil y rápida.
- 3 **Cemix Adeblok Plus** para recubrir muros y cielos de concreto colado, panel de fibrocemento o panel de yeso.

4 Soluciones para impermeabilizar

4.1 Protección de losas contra humedad, goteras y calor (sistema de fácil aplicación)



- 1 Superficie de concreto o mortero (losa exterior).
- 2 Impercool Sellador Acrílico como promotor de adherencia y sellador de poros.
- 3 Impercool Cemento Plástico para resanar grietas o fisuras.
- 4 Impercool Fibratado e Impercool Impercool Malla de Refuerzo (sólo en puntos críticos).
- 5 Impercool Fibratado como recubrimiento impermeable final a dos manos.

4.2 Protección de losas contra humedad, goteras y calor (sistema de fácil aplicación y ecológico)



- 1 Superficie de concreto o mortero (losa exterior).
- 2 Impercool Sellador Acrílico como promotor de adherencia y sellador de poros.
- 3 Impercool Cemento Plástico para resanar grietas o fisuras.
- 4 Impercool Ecológico Fibratado e Impercool Impercool Malla de Refuerzo (sólo en puntos críticos).
- 5 Impercool Ecológico Fibratado como recubrimiento impermeable final.

4.3 Protección de losas contra la humedad y filtración de agua (Sistema base cemento).



- 1 Superficie de concreto o mortero (losa de concreto).
- 2 **Impercool Base Cemento** como sellador. Asegura la adherencia del impermeabilizante y tapa porosidades en la superficie.
- 3 **Impercool Base Cemento** como resanador de grietas, para sellar áreas.
- 4 Aplicación de **Impercool Malla de Refuerzo** en puntos críticos.
- 5 **Impercool Base Cemento** como impermeabilizante, formulado con resinas y aditivos protectores a los rayos U.V. que le permiten bloquear el paso del agua, la humedad y el calor.



OFICINA CORPORATIVA

Dr. Sepúlveda #88
Colonia Los Doctores
Monterrey, N.L.
C.P. 64710
T. 01 (800) 8383 000
infocemix@cemix.com

cemix.com

   /cemixoficial