



RENUEDA CUALQUIER ESPACIO CON LA LÍNEA DE MANTENIMIENTO FESTER



Consulta los términos y condiciones de la promoción aplicables en cada punto de venta, para más información visita la página www.fester.com.mx



Adhesivo de usos múltiples para adherir morteros y acabados, sellar superficies y fortificar mezclas con excelente desempeño.

PRESENTACIONES

- Bote 1 L y 4 L
- Cubeta 19 L



VENTAJAS



ADHIERE
CONCRETO NUEVO
A CONCRETO VIEJO



APLICACIÓN
EN INTERIOR
O EXTERIOR



SELLA
SUPERFICIES

Selle Muros y Fortifique Acabados en Interiores

CÓMO SELLADOR:



LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE

Retire el polvo acumulado y partículas sueltas.



PREPARACIÓN

Diluya Festerbond con agua.*



APLICACIÓN

Aplique con brocha o rodillo.*

CÓMO FORTIFICADOR:



LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE

Retire el polvo acumulado y partículas sueltas.



PREPARACIÓN

Agregue Festerbond a la mezcla sustituyendo parte del agua de la misma.* Integre hasta formar una mezcla homogénea.



APLICACIÓN

Con una llana, coloque la mezcla sobre la superficie y realice el terminado de su preferencia.

*Consulte los rendimientos recomendados y mayor información en la ficha técnica en:

www.fester.com.mx

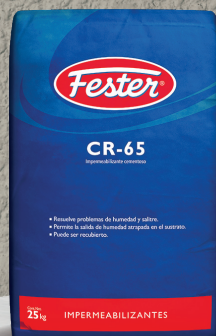
FESTER CR-65

Impermeabilizante cementoso para el salitre y la humedad.

- Para impermeabilizar paredes de tabique o block, estructuras de concreto, elementos de mampostería, entre otros. Para evitar la humedad y la formación de salitre que deterioran los acabados.
- Evita el paso del agua y la humedad en superficies horizontales y verticales; estructuras expuestas a la humedad del subsuelo, lluvia o escurrimientos de filtraciones.

PRESENTACIÓN

• Saco 25 kg



VENTAJAS



PERMITE QUE LAS SUPERFICIES TRATADAS "TRANSPIREN", FACILITANDO LA SALIDA DE HUMEDAD ATRAPADA



APLICACIÓN EN INTERIOR O EXTERIOR



SOLO MEZCLE CON AGUA

Elimine el Salitre en Muros



LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE

Retire las partes deterioradas por completo y elimine el exceso de polvo.



SATURACIÓN

Sature la superficie con abundante agua.



PREPARACIÓN

Vacie el producto y mezcle con agua hasta lograr una consistencia homogénea.*



1º APlicación

Aplique Fester CR-65 dejando una capa uniforme y deje secar por 3 horas.*



2º APlicación

Posteriormente aplique la segunda capa.*



CURADO

Realice rocios de agua durante 2 o 3 días dependiendo del clima.* Posteriormente, coloque el acabado de su preferencia.

*Consulte los rendimientos recomendados y mayor información en la ficha técnica en:

www.fester.com.mx



PRESENTACIONES

- Saco y Porrón 35 kg
En Color Blanco y Gris
- Saco y Bote 7 kg
En Color Gris



Impermeabilizante cementoso súper flexible reforzado con fibras.

- Para impermeabilizar y proteger superficies de concreto, tabique, prefabricadas y paneles, entre otras.
- En muros y pisos para charolas de baño, áreas para cocina, áreas de lavado, jardineras, terrazas, balcones, tanques de concreto, cisternas para agua, chapoteaderos y albercas.
- En muros como barrera eficiente para el tratamiento de la humedad y el salitre.

VENTAJAS



EXCELENTE
FLEXIBILIDAD



EXCELENTE
RESISTENCIA
AL PUENTEÓ
DE GRIETAS



FÁCIL
MEZCLADO

Impermeabilice una Cisterna



LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE

Retire partes mal adheridas, polvo, hongos u otros contaminantes.



PREPARACIÓN

Deposite el componente líquido e incorpore el componente en polvo. Mezcle hasta tener una lechada homogénea.*



TRATAMIENTO

Previo a la aplicación trate puntos críticos con Fester CR-66 Fibre Force y membrana de refuerzo Fester Acríflex.



1º APLICACIÓN

Aplique la primera capa de Fester CR-66 Fibre Force y deje secar por 3 horas.*



2º Y 3º APLICACIÓN

Aplique la siguiente capa y deje secar por 3 días.*

*Consulte los rendimientos recomendados y mayor información en la ficha técnica en:

www.fester.com.mx

FESTER CR-NANOTECH 99+

Impermeabilizante en polvo para el concreto con nanotecnología que soporta presiones hidrostáticas severas.

- Para obras de ingeniería hidráulica y civil, impermeabilizando estructuras de concreto o mortero que ya están en uso.
- Como tratamiento impermeable, preventivo, correctivo y permanente ante condiciones severas de presión hidrostática en los proyectos donde se tendrá contacto con agua o para contenerla en elementos estructurales, incluso bajo tierra.

PRESENTACIÓN

- Cubeta 24 kg
- En color Blanco y Gris

VENTAJAS



**EXCELENTE
IMPERMEABILIDAD
ANTE PRESIONES
HIDROSTÁTICAS
SEVERAS**



**LOS NANO-ACTIVOS
PENETRAN (HASTA 30 CM)
A TRAVÉS DE LOS POROS
Y CAPILARES DEL
CONCRETO**



**IMPERMEABILIZA
DEPÓSITOS DE AGUA
DESDE EL EXTERIOR**



Impermeabilice y Repare un Tanque de Concreto



LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE

Abra una cavidad en forma de caja de 2 a 3 cm de profundidad.



PREPARACIÓN FESTER CX-01

Mezcle Fester CX-01 con agua limpia hasta lograr una consistencia pastosa y suave.*



APLICACIÓN FESTER CX-01

Coloque Fester CX-01 directamente en la salida franca de agua empujando con presión.



PREPARACIÓN FESTER CR-NANOTECH 99+

Mezcle Fester CR-Nanotech 99+ con agua hasta lograr una mezcla homogénea.*



1^a APLICACIÓN

Sobre la superficie previamente saturada, aplique Fester CR-Nanotech 99+ en todo el elemento.*



2^a APLICACIÓN

Una vez seco, humedezca nuevamente y aplique la segunda capa de Fester CR-Nanotech 99+.*

*Consulte los rendimientos recomendados y mayor información en la ficha técnica en:

www.fester.com.mx

PRESENTACIONES

- Saco 25 kg
- Saco 5 kg



Mortero de consistencia pastosa y de alta resistencia para reparación de elementos de concreto.

- Para reparaciones de alta resistencia en el concreto estructural o no estructural, en posición horizontal, vertical o inclinada.
- Recomendado para reparaciones urgentes por su rápido fraguado.
- Para uso en interiores, exteriores e incluso condiciones de inmersión constante.

VENTAJAS



FRAGUADO
RÁPIDO
I HORA



SÚPER
RESISTENCIA



CON
ADHERENCIA
ESTRUCTURAL

Repare y Renueve una Escalera



LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE

Retire partes sueltas y mal adheridas, asegurándose que la superficie se encuentre limpia y libre de cualquier contaminante.



PREPARACIÓN

Mezcle 1 saco de Fester CM-201 con agua limpia utilizando un mezclador eléctrico durante 4 minutos para tener una pasta homogénea y sin grumos.*



APLICACIÓN

Después de humedecer la superficie, distribuya el producto presionando el mortero contra las paredes de la cavidad. Una vez seco, coloque el acabado de su preferencia.

*Consulte los rendimientos recomendados y mayor información en la ficha técnica en

www.fester.com.mx

Repelente incoloro y tratamiento protector de muros exteriores

- Para impedir la penetración de agua como la adhesión de polvo, tierra y otras impurezas en muros exteriores de concreto, tabique, canteras y cualquier otro material poroso y absorbente.
- Permite "respirar" a la superficie, dejando escapar el vapor acumulado en los muros y previene la formación de hongos, musgos y parásitos sobre la superficie tratada.

PRESENTACIONES

- Bote 4 L
- Cubeta 19 L



VENTAJAS



NO ALTERA
LA APARIENCIA
ORIGINAL DEL
MURO



PREVINE
LA FORMACIÓN
DE HONGOS, MUSGOS
Y PARÁSITOS



PERMITE EL ESCAPE
DE VAPOR ACUMULADO
EN LOS MUROS

Proteja Muros y Fachadas

1



LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE

Asegúrese que la superficie se encuentre limpia y libre de recubrimientos antiguos y contaminantes.

2



PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

En caso de ser necesario, repare con materiales que vayan de acuerdo con la apariencia de la superficie como Fester CM-200.

3



APLICACIÓN

Aplique Festex Silicón sobre el tabique aparente hasta que el producto escurra libremente más de 30 cm. Después de 40 minutos podrá comprobar su efecto de hidrorepelencia.*

*Consulte los rendimientos recomendados y mayor información en la ficha técnica en www.fester.com.mx



Notas

Visita www.fester.com.mx para mayor información, consulta y descarga de Fichas Técnicas.

ACÉRCATE A TU DISTRIBUIDOR FESTER

Búscanos en:



Henkel Capital, S.A. de C.V.
Boulevard Magnocentro No.8 Piso 2,
Centro Urbano Interlomas
C.P.52760 Huixquilucan Edo de Mex.

Atención al consumidor
800 FESTER 7 / 800 337837 7
web.fester@henkel.com
www.fester.com.mx