



PEGALATEX PLUS _____ Aditivo para pegar cemento nuevo a viejo

Descripción:

Emulsión acuosa de partículas medianas y baja viscosidad, formulado para modificar morteros de cemento, cal o yeso aumentando la adherencia y las resistencias químicas y mecánicas.

Donde usar:

- Como puente de unión entre concreto nuevo y viejo.
- Elaboración de morteros de reparación en banquetas, gradas, bordillos, vigas, columnas, realización entrepaños en losas.
- Para pisos industriales donde se requiera mayor resistencia al impacto y abrasión, mejorar la resistencia a los aceites, la buena adhesión al subpiso y aumentar la elasticidad.
- Agente sellador de superficie, para capas resistentes a los aceites.

- Tonel (55 galones)
- Caneca (5 galones)
- Galón
- ¼ Galón





PRODUCTOS PARA CONCRETO

FORMAPART PLUS

Desencofrante para Formaletas

Descripción:

Líquido estable de aceites puros en un vehículo de fijación permanente. Es un preservante que protege las formaletas de metal contra la corrosión e incrementa la vida de las formaletas de madera, quedando listas para el uso casi inmediato.

- Formaletas de metal, madera, plástico o fibra de vidrio.
- Cazuelas y tubos para trabajos en techos y columnas. Moldes de concreto, plywood o fibra de vidrio.
- Escurridoras de concreto, malacates, cubetas y mezcladoras.

- Tonel (55 galones)
- Caneca (5 galones)
- Galón
- ¼ Galón



ACELCRET



Aditivo acelerante y reductor de agua

Es un aditivo acelerante y reductor de agua para concreto y no contiene cloruro de calcio ni iones cloruros adicionales. Mejora ciertas propiedades del concreto plástico endurecido. Brinda beneficios tales como una mejora significativa en fraguado y endurecimiento a edades tempranas, mejor trabajabilidad y disminuye el exudado y la segregación.

Donde usar:

- Colocación de concreto en climas fríos.
- Concreto convencional y estructural.
- Morteros y bloques de concreto.
- Concreto prefabricado y concreto postensado.

Presentación:

- Tonel (55 galones) Caneca (5 galones)
- Galón
- ¼ Galón

RESINA DM-21

Descripción:

Impermeabilizante acrílico de alta viscosidad, elaborado a base de resinas acrílicas, pigmentos, aditivos y cargas inertes.

Donde usar:

- Concreto.
- · Madera.
- · Lámina de metal.
- · lamina de asbesto.
- Se puede aplicar también sobre superficies con o sin dilatación y por su resistencia soporta los cambios climáticos perfectamente protegiendo la superficie.

- Tonel (55 galones)
- Caneca (5 galones)
- Galón
- ¼ Galón



CURASUN PLUS V/BLANCO

Curador vinilico para concreto base agua

Descripción:

Líquido de color blanco que no forma membrana y que ofrece calidad superior para el curado del concreto. Cura-sun V/Blanco combina los óxidos de calcio con otros componentes químicos del concreto para formar una barrera que impide la perdida de humedad y asegura un curado positivo. Los ingredientes que contienen el curador se mezclan con las sales libres del concreto para formar una sustancia gelatinosa insoluble en los poros del concreto.

Donde usar:

- Carreteras, losas para puentes, rampas, banquetas, elementos estructurales tales como columnas, pilas de puentes y todo elemento de concreto que se desee curar.
- En superficies interiores se pueden utilizar en toda clase de elementos a los que le brinda un curado controlado.

Presentación:

- Tonel (55 galones)
- Caneca (5 galones)
- Galói





CURASUN PLUS P. ROJO

Descripción:

Es una solución de color rojo formulada a base de silicatos. Curasol al entrar en contacto con las superficies de concreto, reacciona con el óxido de calcio (cal) y otros químicos para formar una película que impide la pérdida de humedad promoviendo un curado de alta calidad, además esta película endurece, sella y hace anti polvo a la superficie. El color rojo sirve para identificar las áreas en donde se ha aplicado el curador. Este color rojo desaparece con el tiempo debido a los efectos de los rayos solares.

Donde usar:

- Carreteras, losas, muros o columnas de concreto.
- Puentes, banquetas, bodegas.
- Grouts, estacionamientos.
- Cualquier fundición de concreto que se desee curar.

- Tonel (55 galones)
- Caneca (5 galones)
- Galón



TERRASEAL PLUS

Impermeabilizante acrilico

Descripción:

Impermeabilizante acrílico de alta viscosidad, elaborado a base de resinas acrílicas, pigmentos, aditivos y cargas inertes.

Donde usar:

Está diseñado para utilizarse como impermeabilizante en todas aquellas superficies en la cuales se quiera impedir el paso de aqua o vapor tales como:

- · Concreto.
- · Madera.
- · Lámina de metal.
- · lamina de asbesto.
- Se puede aplicar también sobre superficies con o sin dilatación y por su resistencia soporta los cambios climáticos perfectamente protegiendo la superficie.

Presentación:

- Tonel (50 galones)
- Cubeta
- Galón
- ¼ Galón

COLORES DISPONIBLES:





REPELAGUA PLUS

Impermeabilizante para fachadas

Descripción:

Es un líquido incoloro específicamente formulado para repeler el agua de las fachadas y superficies exteriores de edificaciones. Está compuesto de resinas polimerizadas de silicones y solventes. Cuando se aplica penetra profundamente en la superficie sellando el poro de las mismas y liberando la humedad interna, luego forma una película invisible que repele eficientemente el agua. Seca en forma rápida entre 3 a 4 horas después de su aplicación. No cambia la apariencia de las superficies tratadas

Donde usar:

- Fachadas de ladrillo.
- Piedra.
- Concreto.
- Repello.
- Mármol.
- Mortero.
- Rustiblock

- Tonel (55 galones)
- Caneca (5 galones)
- Galón



TELA DE REFUERZO

Tela para impermeabilizar

Descripción:

TELA DE REFUERZO es una membrana flexible de poliéster no tejido de alta resistencia al intemperismo para reforzar la impermeabilización de tipo acrílico y asfáltico. Se presenta con una consistencia abierta y flexible para garantizar impregnación y amoldamiento I sobre toda la superficie evitando abolsamientos, es de bajo costo y posee alta resistencia al intemperismo, brinda un sistema más confiable de impermeabilización.

Donde usar:

- Se recomienda utilizar sobre toda la superficie en áreas críticas como pretiles, grietas, uniones, traslapes en lámina, etc.
- Es 100% compatible con el sistema de impermeabilización acrílico así como con sistemas de impermeabilización con emulsión asfáltica.

Presentación:

- Rollo 100 mts







Eucoseal es un recubrimiento cementicio para trabajo pesado cuya finalidad es impermeabilizar y proteger mampostería. Se mezcla con látex o agua y se aplica a la superficie de muros de mampostería o concreto. El producto sella cavidades y recubre los muros de tal modo que detiene la penetración de humedad.

Donde usar:

- Superficies de mampostería.
- Túneles.
- Paredes de concreto.
- Subterráneos.
- Fosas para maquinaria.
- Represas.

- Saco de 5 LBS.
- Saco de 10 LBS.
- Saco de 55 LBS.



SUPERFICIE Y SELLADORES

ADRIWASH PLU

Limpiador de superficies

Es un líquido incoloro el cual se utiliza para lavar y desmanchar fachadas de ladrillo o concreto que no han sido tratadas con sellantes o lacas. Está formulado a partir de ácidos y aditivos especiales que limpian profundamente y resaltan el tono natural de las fachadas.

- Lavar fachadas nuevas de ladrillo o concreto.
 Mantenimiento de fachadas de ladrillo o concreto que no han sido tratadas con lacas o sellantes tipo acrílico o PVA.
- Remover manchas blancas, negras o eflorescencias causadas por antiguas humedades.

- Presentación: Tonel (55 galones) Caneca (5 galones) Galón





Impermeabilizante poliuretano para techos VULKEM 801

Descripción:

VULKEM 801 es un poliuretano líquido monocomponente que se aplica para formar un sistema de recubrimiento que ha sido formulado para tener alta resistencia a la tensión, resistencia a la ruptura y al estiramiento, todo ello en un grado de viscosidad que se puede utilizar en posición horizontal y verti-

Donde usar:

- Tiene una excelente resistencia al agua estancada y a la mayoría de ácidos, álcalis, sales, grasas y
- Es ideal para aplicar en sistemas de techado a los cuales se les ha retirado por completo el lastre suelto, y cuyos principales defectos hayan sido reparados y nivelados con métodos convencionales.

Presentación:

- Cubeta

E-BOND`S 590

Descripción: Epóxico adhesivo de dos componentes, mortero estructural de reparación y anclaje de pernos.

- Ponde usar:
 Reparación y pega de tejas de barro.
 Reparación y pega de elementos en concreto.
 Recuperación de bordes y fisuras en muros y losas de piscinas.
 Reparación de superficies horizontales invertidas que requieran resistencias mecánicas.

Presentación: - Bote 0.5 kg (Parte A y B)



SILICÓN

Silicón transparente, proporciona un sello hermético alrededor de las puertas y es ideal para aplicaciones marinas sobre la línea de agua.

Presentación:

- Cartucho 300 ml



SIMP SEAL 25HN

Descripción:
Sellador SIMP Polímero de sililo modificado para construcción, de alto módulo, de un componente. Al curar con la humedad ambiente se forma un sello elástico permanen-

- Presentación: Cartucho de PE de 290 ml Salchicha de aluminio de 600 ml



IFOAM 500ML

Descripción:
IFOAM espuma de poliuretano mono componente de aplicación con cánula,
forma un aislamiento térmico y acústico de
buen desempeño. Excelente adhesión en
todo tipo de materiales de construcción.

Presentación: - Lata 500 ml



REFRIGERACIÓN















ELASTOFLEX

Impermeabilizante para muros bajo tierra

Descripción:

IMPAC® Elastoflex T1 es un recubrimiento de asfalto modificado con polímeros elastoméricos base aqua

- · No contiene asbesto y solventes inflamables.
- Listo para usarse y de fácil aplicación por su consistencia suave.
- · Excelente adherencia.
- Al secar, forma una película elástica y flexible.
- · No fluye a temperaturas elevadas.

WET & DRY

Tapagotera

Descripción:

IMPAC8 Wet & Dry es un sellador asfáltico libre de asbesto, de apariencia fibrosa y de consistencia espesa, fabricado con asfalto, aceite plastificante, fibras sintéticas, carga mineral y mezcla de aditivos que le permiten adherirse sobre superficies de concreto húmedas para reparaciones urgentes. **Donde usar:**

- Para sellar y resanar en superficie humecta chaflanes, cuellos de tuberías, bajadas pluviales, y cualquier punto crítico del sistema de impermeabilización.
- Se puede aplicar como tapagoteras y reparar techos recubiertos de asfalto y traslapes de membranas asfálticas.

Presentación:

- 1./32
- 1./16
- 1./8
- 1./4



WALL PATCH

Resanador para paredes

Descripción:

Masilla para reparar pared, ideal para rellenar agujeros, espigas y grietas pequeñas pintable, lijable.

Presentación:

- Galón
- 1/4 de Galón
- 1/8 de Galón



CINTA TAPAGOTERA

Descripción:

IMPAC® Banda Tapagoteras es una cinta autoadhesiva recubierta de foil de aluminio natural de 60 micras, formada a base de asfalto modificado SBS.

- Rollo de 10 cms X 10 mts
- Rollo de 10 cms X 1 mt
- Parches



LOS MEJORES PRODUCTOS QUÍMICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN

Venta y aplicación de:

Impermeabilizantes - Aditivos - Curadores - Selladores - Adhesivos - Desencofrantes - Epóxicos

Lote 178, Manzana J, Sector 9, Prados de Villa Hermosa, Zona 7, San Miguel Petapa, Guatemala

Tel. (502) 6610-7774

ventas@nisolagua.com

www.nisolagua.com

