



PUNTO NUEVO
ferreterías.com

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

Conoce más de nuestros
productos aquí

Desliza



2024



ALIADOS PARA TU CONSTRUCCIÓN Y PROYECTOS...

Nuestro objetivo es poder brindar a nuestro cliente una excelente atención y distribución de los mejores materiales de construcción para su negocio y proyecto

ESTAMOS PARA ASESORARTE

Somos distribuidores directos de la marca Cemex, Santa Fe, Ajover.

Todo en accesorios de ferretería y materiales de construcción en obra negra. Encuentra aquí y cotiza lo que estas necesitando para tu proyecto.

***Más de 30 Años
de experiencia y calidad***



*Distribuidores mayoristas de la
marca Cemex Colombia*



PERFIL ESTRUCTURAL "PLACAFACIL"

COLMENA - CORRUGADO Y RIGIDIZADO

Perfil de acero al carbono laminado en caliente con calidades: AISI/SAE1015, ASMT A1011 Grado 36 o Acero pre-galvanizado de alta resistencia ASTM A 653.

Uso: El perfil metálico se usa como soporte estructural, para hacer losas aligeradas de contrapisos, entrepisos y cubiertas.

Características / ventajas: Mejor comportamiento sísmico por la mayor adherencia entre el concreto y el Perfil, Alternativa para facilitar la construcción de sistemas de entrepisos de una manera rápida y sencilla.

CÓDIGO: DPN 100002407



BLOQUELÓN SANTA FÉ

DIMENSIONES 80 X 22.8 X 7.7

Rendimiento placa unidad x m2 placa 4.93 unidades sin dilatación. Muro 5.18 unidades con 1 cm de dilatación. Peso 10.4 kg.

Características / ventajas: Cumple con la norma NSR10, liviano y resistente, montaje rápido y sencillo, permite obra limpia, acabados mínimos, no requiere herramientas ni equipos para su instalación.

CÓDIGO: DPN 100000988



MALLA ELECTROSOLDADA

COLMENA - CORRUGADO Y RIGIDIZADO

Malla electrosoldada galvanizada fabricada a partir de alambres trefilados de alta resistencia. Cumplen con la norma NTC - 5806. Diámetro mínimo: 4.0 mm y Diámetro máximo: 8.5 mm.

La Malla Electrosoldada es un arreglo bidireccional de alambres grafilados superpuestos en sentido longitudinal y transversal, los cuales forman ángulos rectos entre sí e intersecciones unidas con soldaduras de contacto.

CÓDIGO: DPN 100002213



VARILLA CORRUGADA

DIÁMETROS 1/2", 3/8", 5/8" PULGADAS 9mm

Características / ventajas: Utilizado en refuerzo de concreto para la fabricación de elementos estructurales en diseños sísmo resistentes; en pilotes, vigas, viguetas, zapatas, columnas, placas, entre otros; y en el ensamble de armaduras estructurales para la construcción en concreto reforzado.

CÓDIGO: DPN100000006





CEMENTO SUPER RESISTENTE CEMEX

SACO DE 50 KG

Cemento de altas resistencias iniciales y finales, provee una excelente durabilidad en ambientes con polución y tiene un buen desempeño en el terminado.

Características / ventajas: Es amigable con el medio ambiente por su baja huella de carbono. Alta retención de agua que garantiza una excelente manejabilidad proporcionando acabados finos. Excelente desempeño, mayor desarrollo de resistencia que permite desmoldar o descimbrar en menor tiempo que otros cementos.

CÓDIGO: DPN 100000169



MORTERO SECO PISOS

SACO DE 40 KG

Mortero para alistamiento de pisos o nivelación de placas.

Características / ventajas: Diseñado específicamente para el alistamiento de pisos o nivelaciones de placas. La uniformidad en las mezclas garantiza la calidad del producto y el rendimiento del mismo. Menos desperdicio que la mezcla hecha en obra, debido a que se prepara sólo la cantidad necesaria. Consistencia plástica o seca.

CÓDIGO: DPN 100000172



MORTERO SECO PEGA Y PAÑETE

SACO DE 40 KG Y 5 KG

Mortero para pega y pañete de muros interiores no estructurales.

Características / ventajas: Diseñado específicamente para el uso de pega y pañete en muros no estructurales. Sus usos y aplicaciones son adecuados para pega y pañete de muros interiores no estructurales. La uniformidad en las mezclas garantiza la calidad del producto.

CÓDIGO: DPN 100000173



MORTERO SECO PEGA ESTRUCTURAL

SACO DE 40KG

Pega piezas de mampostería estructural, muros y muros confinados donde se requiera mayor resistencia. En localizaciones exteriores y bajo terreno. Usar estos tipos de morteros cuando la mampostería sea sometida a fuertes vientos y cargas laterales.

Características / ventajas: Pega de piezas de mampostería estructural, muros y muros confinados donde se requiera mayor resistencia. En localizaciones exteriores y bajo terreno.

CÓDIGO: DPN 100000174





MORTERO SECO RELLENO DE CELDAS

SACO DE 40 KG

Diseñado específicamente para relleno de celdas o dovelas en construcciones de mampostería estructural.

Características / ventajas: Llenado de celdas o dovelas en mampostería estructural. Para una mejor colocación, humedecer las unidades de mampostería que forman la dovela.

CÓDIGO: DPN 100000175



CEMENTO BLANCO CIMSA

SACO DE 40 KG

Cemento súper blanco especialmente diseñado como conglomerante para la producción de morteros y otros.

Características / ventajas: Súper blanco. Buena adherencia y cohesividad. Excelente trabajabilidad y plasticidad. Compatible con pigmentos de colores y demás materiales de construcción convencionales. Libre de hierro u otros materiales que dan color al cemento.

CÓDIGO: DPN 100002377



PINTURA BLANCA SULTÁN CONSTRUCTOR

CUÑETE DE 19 LTS, BANDEJA DE 4 GALONES

Es una pintura vinil acrílica diluible con agua, de acabado mate, rendidora, de máximo cubrimiento, ideal para lograr acabados profesionales en menor tiempo. Es la solución para la decoración y protección de muros y cielorrasos en ambientes interiores.

Características / ventajas: Buen rendimiento. Acabado mate, alto cubrimiento, no contiene plomo ni mercurio.

CÓDIGO: DPN 100002079



PEGANTE CERAMICO

SACO DE 25 KG

Producto ideal para revestimientos cerámicos de absorción media a alta e instalar pisos y paredes en interiores y exteriores en superficies típicas como: Morteros de nivelación de pisos. Pañetes y revoques de base cementicia. Superficies de concreto.

Características / ventajas: Es un producto con un rendimiento superior, lo que permite generar ahorros en la instalación con una calidad excepcional.

CÓDIGO: DPN 100002477





YESO BLANCO

SACO DE 25 KG

Características / ventajas: Es un yeso blanco extrafino, ideal para la fabricación de figuras decorativas como molduras, rosetones, cornisas y placas de yeso de alta calidad.

CÓDIGO: DPN 100001393



CAL PARA BLANQUEAR

SACO DE 25 KG

Características / ventajas: Es utilizado en la industria de la Construcción para la elaboración de mezclas de albañilería, morteros a base de cal, revoques o pañetes, pintura para blanqueo, masillas en acabado fino, pegado de bloques, pegado de ladrillos, fabricación de bloques, mezclas asfálticas, estabilización de suelos arcillosos.

CÓDIGO: DPN 100001394



CAOLIN IMPALPABLE PROCOMIN

SACO DE 25 KG

Caolin blanco y de tonalidad beige son procesados por Procomin, mejorando sus propiedades físicas y en grados de finura de hasta 28 micrones para ser usados en las industrias de pinturas y de cerámica.

CÓDIGO: DPN 100001395



GRAVA ½ PULGADA

Agregado grueso de primera calidad, obtenido a partir de un proceso de trituración, cribado y lavado. Cumple de acuerdo con la norma invias 2012 para agregado grueso para concreto.

Características / ventajas: Por su forma, peso y baja absorción, produce una mezcla de concreto con menor demanda de agua, logrando un mejor desempeño en las resistencias de concreto.

CÓDIGO: DPN 100001396



ARENA DE RIO

Arena que se obtiene a partir de un proceso de extracción y cribado de material de río. Procesada cumpliendo los estándares de calidad.

Características / ventajas: En mezclas de concreto, disminuye el consumo de cemento, mejorando la eficacia y el acabado, mejor desempeño de resistencia en el concreto endurecido.

CÓDIGO: DPN 100001397



TEJA ARQUITECTONICA

Cubierta en acero galvanizado pre pintado en poliéster fabricada en diferentes colores, calibres y longitudes. Ancho útil de 1 metro.

CÓDIGO: DPN 100002327



LAMINA STEEL DECK

Lamina Deck steel corrugada fabricada en acero galvanizado de calidad estructural ASTM-653 Grado 40, 37 KSi. Reemplaza la formaleta o encofrado durante la fundida de la losa de entepiso y hace las veces del acero de refuerzo positivo durante la etapa de servicio de la misma.

Características / ventajas: Recubrimiento de capa de zinc G-60 (180 g/m²), menor consumo de concreto. Reducción del peso de las placas mayor a un 25%. Permite realizar actividades simultáneas a la fundida de la placa.

CÓDIGO: DPN 100002327



HIERRO FIGURADO

Hierro Figurado G60 x Kilo de diferentes Diametros " Se conforman apartir del corte y figurado a medida de barras de acero corrugadas que permiten obtener el tamaño requerido, para el refuerzo transversal en proyectos de construcción que absorbe los esfuerzos de tracción y compresión.

Características / ventajas: Listo para usar. Acero de alta resistencia. Garantizar el anclaje al concreto. Minimiza el riesgo de accidentes por manipulación. Impide el pandeo del refuerzo principal y provee confinamiento. Resiste esfuerzos cortantes de torsión.

CÓDIGO: DPN 100002328





TUBERIA PAVCO PVC

Pavco Wavin está fabricado con policloruro de vinilo, material garantiza la conservación de la calidad del agua, ya que ha sido verificado de acuerdo a la ANSI/NSF 61:02. La tubería PVC presión Pavco Wavin cumple las normas NTC 382, Tubos de Policloruro de Vinilo (PVC) clasificados según la Presión (serie RDE), NTC 1339 Accesorios de (Poli Cloruro de Vinilo) (PVC) Schedule 40 y NTC 576 para la soldadura.

Características / ventajas: Menores pérdidas de presión, Facilidad de Instalación, Vida útil estimada en 50 años, Resistencia a la corrosión interna, Resistencia a la corrosión externa, Libre de olor, sabor o toxicidad, Químicamente inerte. Resistencia a la presión.

CÓDIGO: DPN 100002329





PUNTO NUEVO

| ferreterías

CONTACTO

Sede Principal

 **Depósito Punto Nuevo**

Cra. 30 bis #5 - 29, Bogotá, D.C.

Teléfonos

 **(601) 2778810 - (601) 2773827**

www.puntonuevoferreterias.com