



CATÁLOGO

DE PRODUCTOS



2024
2025



Aplicadores de Excelencia para el
PINTOR PROFESIONAL



PLASTIPROTECTOR S.A. DE C.V.
Calle Acatl #375
Fraccionamiento Industrial San Antonio
Alcaldía Azcapotzalco C.P. 02760
Ciudad de México, México



VALORES BR CORONA

HONESTIDAD

Hablar y comportarse con verdad y rectitud.

RESPECTO

Tratar a las personas con consideración.

ACTITUD DE SERVICIO

Estar al pendiente del entorno para apoyar.

RESPONSABILIDAD

Cumplir los encargos asumiendo las consecuencias

CALIDAD

Hacer las cosas bien y a la primera.

CORDIALIDAD

Mantener una relación amable y sincera con las personas.

MISIÓN

Somos una empresa especializada en fabricar, importar y comercializar productos para la aplicación eficiente de pintura, con un amplio portafolio y una cercanía con nuestros clientes para resolver sus necesidades de abasto, garantizando la calidad del producto y entrega confiable y oportuna.

VISIÓN

Ser una empresa líder en el mercado nacional e internacional, reconocida por la calidad de sus productos y servicios para la aplicación de pintura, innovadores y amigables con el medio ambiente, contando con la confianza de todos los grupos de interés.

NUESTROS PRODUCTOS

- 2** Brochas
- 6** Rodillos
- 9** Felpas
- 13** Mini Felpas
- 17** Mini Rodillos
- 18** Aerosoles
- 20** Plastiprotectores
- 22** Armazones
- 23** Charolas
- 24** Kits para pintar
- 25** Extensiones
- 26** Cepillos
- 27** Pistolas
- 30** Compresores y Mangueras
- 31** Cintas
- 33** Tablaroca
- 34** Espátulas y Cuñas
- 36** Pads para pintar, Guantes y Mascarillas
- 38** Estopa, Borlas y Envases
- 39** Espumas y Pistolas calafateadoras
- 40** Selladores
- 41** Exhibidores

PARTES DE UNA BROCHA

1. MANGO

DE MADERA, PLÁSTICO SÓLIDO O PLÁSTICO HUECO es la pieza que soporta todo el cuerpo de la brocha y permite su manejo.

2. CASQUILLO

De lámina de acero, con recubrimiento estañado, cromado, cobrizado, con clavos niquelados que lo mantienen unido al mango.

3. CERDAS O FILAMENTOS

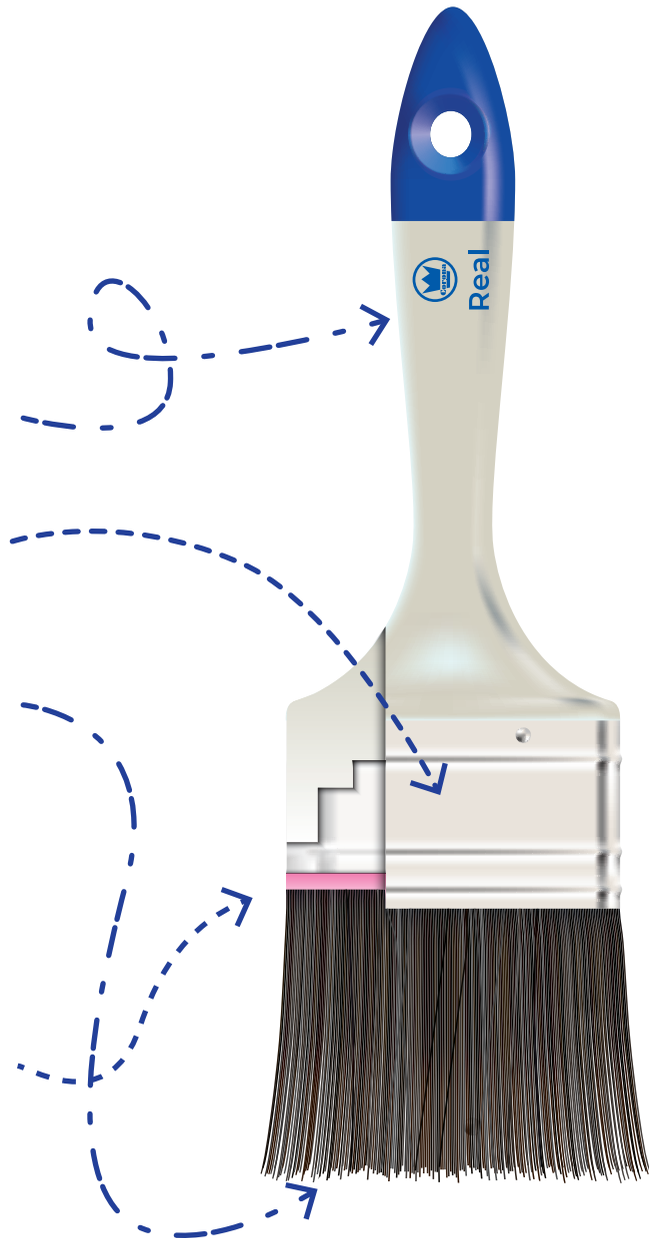
Pueden ser naturales o sintéticos y sus características de calidad, cantidad y largo expuesto determinan su uso, profesional o uso ligero, así como el rendimiento y precio.

4. SEPARADORES

Espacio entre los filamentos que permite hacer un zona de reserva de la pintura.

5. RESINA EPÓXICA

Mantiene unidos a las cerdas y separadores al casquillo y evita el desprendimiento de los filamentos.



RENDIMIENTO DE NUESTRAS BROCHAS



Especialmente diseñada para acabados extra finos con recubrimientos base agua.

- ▶ PINTA MÁS EN MENOS TIEMPO
- ▶ FILAMENTOS EXTRA LARGOS
- ▶ MANGO DE MADERA SÓLIDA
- ▶ CERDA SINTÉTICA

CORTE RECTO

Código	Medida	Mínimo	Máster
BCMR004	2"	12	480
BCMR006	3"	12	240
BCMR007	4"	12	240



CORTE ANGULAR

Para ajustarse a los espacios de difícil acceso.

Código	Medida	Mínimo	Máster
BCMA003	1 1/2"	12	360
BCMA005	2 1/2"	12	180



REAL

Una combinación especial de cerdas naturales y filamentos sintéticos pensada para la aplicación profesional de todo tipo de pinturas.

- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS
- ▶ CERDA EXTRA LARGA CON PUNTAS PERFILADAS
- ▶ MANGO DE PLÁSTICO SÓLIDO
- ▶ CERDA ABUNDANTE QUE CARGA MÁS PINTURA
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ PINTA COMO UN PROFESIONAL

Código	Medida	Mínimo	Máster
BCR001	1/2"	18	1080
BCR002	1"	18	1080
BCR003	1 1/2"	18	864
BCR004	2"	18	576
BCR005	2 1/2"	18	432
BCR006	3"	12	384
BCR007	4"	12	216
BCR008	5"	12	192
BCR009	6"	12	144



CLÁSICA

- ▶ MANGO DE PLÁSTICO SÓLIDO
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ CERDA ABUNDANTE CON PUNTAS PERFILADAS
- ▶ EXCELENTE RETENCIÓN DE PINTURA
- ▶ PINTA MÁS CON MENOS ESFUERZO

Código Medida Mínimo Máster

BCC001	1/2"	18	1080
BCC002	1"	18	1080
BCC003	1 1/2"	18	864
BCC004	2"	18	576
BCC005	2 1/2"	18	432
BCC006	3"	12	384
BCC007	4"	12	216
BCC008	5"	12	192
BCC009	6"	12	144



NOBLE

- ▶ MANGO DE PLÁSTICO
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ CERDA CON PUNTAS PERFILADAS
- ▶ MIX ESPECIAL DE CERDAS

Código Medida Mínimo Máster

BCN001	1/2"	18	1080
BCN002	1"	18	1080
BCN003	1 1/2"	18	864
BCN004	2"	18	576
BCN005	2 1/2"	18	432
BCN006	3"	12	384
BCN007	4"	12	216
BCN008	5"	12	192
BCN009	6"	12	144



HOGAR

LA BROCHA QUE NO PUEDE FALTAR EN SU HOGAR!.

- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS
- ▶ MIX ESPECIAL DE CERDAS
- ▶ MANGO PLÁSTICO, LIGERO Y RESISTENTE
- ▶ MEJOR CERDA QUE BROCHAS SIMILARES

Código Medida Mínimo Máster

BCH00.5	1/2"	18	1080
BCH001	1"	18	1080
BCH001.5	1 1/2"	18	864
BCH002	2"	18	576
BCH002.5	2 1/2"	18	432
BCH003	3"	12	384
BCH004	4"	12	216
BCH005	5"	12	192
BCH006	6"	12	144



PELO DE CAMELLO

- ▶ MANGO LÍGERO DE MADERA
- ▶ PELO EXTRA FINO
- ▶ 100% NATURAL
- ▶ CERDAS ADHERIDAS CON EPÓXICO HD
- ▶ MEJOR CERDA QUE BROCHAS SIMILARES



Código Medida Mínimo Máster

Código	Medida	Mínimo	Máster
BP0001	1/2"	12	600
BP0002	1"	12	600
BP0003	1 1/2"	12	600
BP0004	2"	12	240
BP0005	2 1/2"	12	240
BP0006	3"	12	240
BP0007	4"	12	120
BP0008	5"	12	120
BP0009	6"	12	120



DE IXTLE

- ▶ MANGO DE PLÁSTICO SÓLIDO
- ▶ IXTLE LARGO Y ABUNDANTE
- ▶ FILAMENTOS ADHERIDOS CON EPÓXICO HD



Código Medida Mínimo Máster

Código	Medida	Mínimo	Máster
BC0001	4"	6	6
BC0002	5"	6	6
BC0003	6"	6	6



PINCELES PLANOS Y REDONDOS

PUEDEN SER UTILIZADOS CON ÓLEOS Y ACUARELAS.

- ▶ CERDAS 100% NATURALES
- ▶ CASQUILLO NIQUELADO
- ▶ CERDA SUAVE PARA ACABADOS FINOS



Código Medida Mínimo Máster

Código	Medida	Mínimo	Máster
PIPC01	#1	12	12
PIPC02	#2	12	12
PIPC03	#3	12	12
PIPC04	#4	12	12
PIPC05	#5	12	12
PIPC06	#6	12	12
PIPC07	#7	6	6
PIPC08	#8	6	6
PIPC09	#9	6	6



Código Medida Mínimo Máster

Código	Medida	Mínimo	Máster
PIRC01	#1	12	12
PIRC02	#2	12	12
PIRC03	#3	12	12
PIRC04	#4	12	12
PIRC05	#5	12	12
PIRC06	#6	12	12
PIRC07	#7	6	6
PIRC08	#8	6	6
PIRC09	#9	6	6



PARTES DE UN RODILLO

CORONA cuenta con **LA MÁS ALTA VARIEDAD DE FELPAS Y RODILLOS FABRICADOS 100% EN MÉXICO CON LA MÁS ALTA TECNOLOGÍA** para aplicar los diversos recubrimientos que se encuentran en el mercado; epóxicos, esmaltes, impermeabilizantes, acrílicos, vinílicos, etc.

Las felpas de alta densidad mantienen la pintura en la cara externa, logrando así que la pintura se transfiera más rápido sobre la superficie a pintar y no se absorba excesivamente hacia el interior de la felpa.

1. TUBO

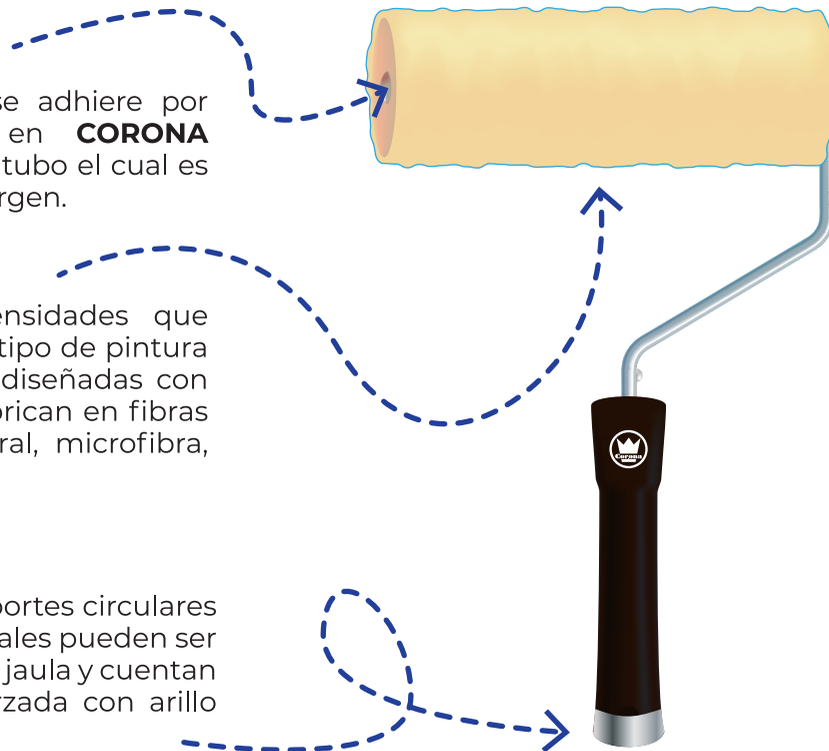
Tubo de polipropileno que se adhiere por medio de la termofusión, en **CORONA** fabricamos los rodillos desde el tubo el cual es hecho con polipropileno 100% virgen.

2. FELPA

La felpa es de distintas densidades que dependen de los materiales, el tipo de pintura y las superficies a pintar. Son diseñadas con sus extremos biselados y se fabrican en fibras de poliéster, nylon, lana, natural, microfibra, poliamida, velour, etc.

3. MANERAL

El maneral es fabricado con soportes circulares plásticos en los extremos, los cuales pueden ser con centro de un alambre o tipo jaula y cuentan con rosca para extensión reforzada con arillo metálico.



RENDIMIENTO DE NUESTROS RODILLOS



¿EN QUÉ SUPERFICIE PUEDO USARLO?



PROFESIONAL 9"

EL RODILLO MÁS UTILIZADO POR PINTORES PROFESIONALES

- ▶ FELPA DE ALTA DENSIDAD
- ▶ EXTREMOS BISELADOS
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ MANERAL SEMI PROFESIONAL CON JAULA
- ▶ 30% MEJOR APROVECHAMIENTO DE PINTURA

Código	Medida	Superficie	Mínimo	Máster
ROP0005	9" X 1 1/4"	EXTRA RUGOSA	12	60
ROP0010	9" X 3/4"	RUGOSA	12	60
ROP0015	9" X 3/8"	LISA	12	80



Armazón semi Profesional 9"

PROFESIONAL 4"

SU FELPA ES LA DE MEJOR RENDIMIENTO EN SU TIPO

- ▶ FELPA DE ALTA DENSIDAD
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ RODILLO DE ALTO RENDIMIENTO
- ▶ 30% MEJOR APROVECHAMIENTO DE PINTURA
- ▶ MANERAL DE JAULA 4"

Código	Medida	Superficie	Mínimo	Máster
RPA0035	4" X 1 1/4"	EXTRA RUGOSA	12	12
ROP0025	4" X 3/4"	RUGOSA	12	12
RPA0060	4" X 3/8"	LISA	12	12



Armazón mini con jaula 4"

ESTÁNDAR 9"

EL RODILLO IDEAL PARA ACABADOS PROFESIONALES EN CASA

- ▶ EXTREMOS BISELADOS
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ MANERAL SENCILLO
- ▶ 30% MEJOR APROVECHAMIENTO DE PINTURA

Código	Medida	Superficie	Mínimo	Máster
RPA0005	9" X 1 1/4"	EXTRA RUGOSA	12	60
RPA0010	9" X 1"	EXTRA RUGOSA	12	60
RPA0015	9" X 3/4"	RUGOSA	12	60
RPA0020	9" X 3/8"	LISA	12	80



Armazón Sencillo 9"

ECONÓMICO 9"

EL RODILLO ECONÓMICO HECHO CON MATERIALES DE PRIMERA CALIDAD

- ▶ EXTREMOS BISELADOS
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ MANERAL SENCILLO
- ▶ 15% MEJOR APROVECHAMIENTO DE PINTURA

Código	Medida	Superficie	Mínimo	Máster
RPB0005	9" X 1 1/4"	EXTRA RUGOSA	12	60
RPB0010	9" X 3/4"	RUGOSA	12	80
RPB0015	9" X 3/8"	LISA	12	80



HOGAR 9"

EL MEJOR RODILLO ECONÓMICO DE TODO EL MERCADO

- ▶ EXTREMOS BISELADOS
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ 15% MEJOR APROVECHAMIENTO DE PINTURA
- ▶ UN RODILLO LIGERO Y ECONÓMICO HECHO CON MATERIALES DE PRIMERA

Código	Medida	Superficie	Mínimo	Máster
RECO005	9" X 1 1/4"	EXTRA RUGOSA	60	60
RECO010	9" X 3/4"	RUGOSA	80	80
RECO015	9" X 3/8"	LISA	80	80



FELPA ALTA DENSIDAD 9"

USO PROFESIONAL

Felpas de calidad profesional que pueden ser usadas con todo tipo de pinturas; su alta densidad le brinda un excelente aprovechamiento de pintura; pinta más con menor desperdicio. Cubre más área en un menor tiempo.

LA FELPA MÁS UTILIZADA POR PINTORES PROFESIONALES

- ▶ EXTREMOS BISELADOS
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ 30% MEJOR APROVECHAMIENTO DE PINTURA

Código	Medida	Superficie	Mínimo	Máster
FPR0005	9" X 1 1/4"	EXTRA RUGOSA	12	80
FPR0010	9" X 1"	EXTRA RUGOSA	12	80
FPR0015	9" X 3/4"	RUGOSA	12	100
FPR0030	9" X 5/8"	RUGOSA	12	150
FPR0040	9" X 1/2"	SEMI RUGOSA	12	150
FPR0020	9" X 3/8"	LISA	12	150
FPR0045	9" X 1/4"	LISA	12	150



ALTA DENSIDAD 4"

USO PROFESIONAL

Felpa alta densidad de 4"; ideal para pintar áreas pequeñas; cantos, zoclos, marcos de puertas o ventanas, líneas en almacenes o estacionamientos, etc.

LA FELPA DE MEJOR RENDIMIENTO EN SU TIPO.

EMPAQUE DUPACK DE 2 FELPAS DE ALTA DENSIDAD DE 4".

Código	Medida	Superficie	Mínimo	Máster
FPR0035	4" X 1 1/4"	EXTRA RUGOSA	12	12
FPR0025	4" X 3/4"	RUGOSA	12	12
FPR0060	4" X 3/8"	LISA	12	12



BAJA DENSIDAD 9"

USO GENERAL

Una felpa económica pero de gran calidad; su manufactura le permite ser utilizada con todo tipo de pinturas y recubrimientos. Acabados de gran calidad a un excelente precio.

UNA FELPA PARA TRABAJOS DE CALIDAD EN EL HOGAR.

- ▶ CALIDAD SEMI PROFESIONAL
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ 15% MEJOR APROVECHAMIENTO DE PINTURA

Código	Medida	Superficie	Mínimo	Máster
FPB0005	9" X 1 1/4"	EXTRA RUGOSA	12	80
FPB0010	9" X 3/4"	RUGOSA	12	100
FPB0015	9" X 3/8"	LISA	12	150



FELPAS ESPECIALES 9"

USO PROFESIONAL Y GENERAL

Los nuevos tipos de recubrimientos exigen un aplicador especial; CORONA ha desarrollado una muy completa gama de felpas para que tus acabados luzcan perfectos

CONTAMOS CON UNA VARIEDAD DE 8 DIFERENTES TIPOS DE FELPA.

FELPA ACRÍLICO

Es una felpa de muy alto desempeño para la aplicación de pinturas vinílicas e impermeabilizantes; con gran capacidad de transferencia de pintura y mínimo resultado en salpicaduras.



Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Máster
FI0010	ACRÍLICO	3/4"	RUGOSA	12	12



FELPA NYLON

Una felpa de muy alta densidad y mullido bajo especialmente diseñada para la aplicación de pinturas en esmalte. El tipo de felpa que hace rendir y lucir un terminado terso de nuestra pintura.



Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Máster
FI0005	NYLON	3/8"	LISA	12	12



FELPA MICROFIBRA

Se les conoce como felpas ANTIGOTE; su gran capacidad de retención y de transferencia de pintura las hacen de las felpas con mayor versatilidad, ya que pueden ser usadas con cualquier tipo de pintura, incluso con pinturas epóxicas de uno o 2 componentes.



Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Máster
RO0003	MICROFIBRA	3/4"	RUGOSA	12	12
RO0002	MICROFIBRA	3/8"	LISA	12	12



FELPA INDUSTRIAL

Es un producto muy especial; la firmeza en los filamentos de la felpa y la capacidad media de retención hacen que su desempeño en la aplicación de recubrimientos epóxicos y resinas sea sobresaliente. Es resistente a solventes químicos y facilita acabados uniformes de acuerdo al tipo de recubrimiento utilizado.



Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Máster
RO0001	INDUSTRIAL	1/4"	LISA	12	12



FELPA POLIAMIDA

Más que una felpa, es un conjunto de filamentos suaves y largos que permiten una alta retención y transferencia de pintura; ideal para superficies rugosas o para terminados especiales de pinturas elastoméricas.



Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Máster
RO0005	POLIAMIDA	1"	RUGOSA	12	12



FELPA BORREGO

Fabricada con 100% lana de borrego; perfectamente suavizada y perfilada para aquellos trabajos finos de pintura que requieran un terminado terso. Su capacidad de retención es media, y brinda un rendimiento mayor que las felpas sintéticas.



Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Máster
RO0004	BORREGO	1"	RUGOSA	12	12



FELPA VELOUR

Fibras extra finas y extra suaves para aplicación de esmaltes, epóxicos, pegamentos y lacas que deban ser aplicados en superficies extra lisas. Tienen una gran capacidad para extender los recubrimientos y brindar un rendimiento alto de pinturas.



Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Máster
RO0008	VELOUR	3/16"	LISA	12	12



FELPA ESPUMA

No es propiamente una felpa pero se comporta como tal, tiene capacidad de retención alta pero no se recomienda para pintar; se utiliza cuando queremos dar un acabado especial a las superficies que aún tiene fresca la pintura; deja un acabado en fino relieve que se asemeja mucho a la piel de una naranja.



Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Máster
RO0007	ESPUMA	1"	LISA	12	12



MINI FELPAS Y RODILLOS

USO PROFESIONAL Y GENERAL

La mayor variedad de modelos para todo tipo de pinturas, diversos acabados y superficies.
Empaques muy manejables que permiten despachar y mantener limpias las felpas.

NYLON

Vinílicas y Esmaltes



Código	Tipo	Altura	Mínimo	Máster
MR0005	NYLON	11 mm	10	500



MICROFIBRA

Vinílicas y Esmaltes



Código	Tipo	Altura	Mínimo	Máster
MR0004	MICROFIBRA	9 mm	10	500



INDUSTRIAL

Esmaltes y Epóxicos



Código	Tipo	Altura	Mínimo	Máster
MR0003	INDUSTRIAL	7 mm	10	500



ESPONJA

Vinílicas y Esmaltes



PINTURAS
BASE AGUA Y
BASE SOLVENTE



RECOMENDADA
POR PINTORES
PROFESIONALES



EXCELENTE
RENDIMIENTO



SUPERFICIE
LISA

Código	Tipo	Altura	Mínimo	Máster
MR0001	ESPONJA	10 mm	10	500



VELOUR

Esmaltes y Epóxicos



LACAS
Y BARNICES



RECOMENDADA
POR PINTORES
PROFESIONALES



EXCELENTE
RENDIMIENTO



SUPERFICIE
LISA

Código	Tipo	Altura	Mínimo	Máster
MR0008	VELOUR	7 mm	10	500



ESPUMA

Vinílicas, acabado cáscara de naranja



PINTURAS
BASE AGUA



CÁSCARA
PROFESIONAL



SUPERFICIE
LISA

Código	Tipo	Altura	Mínimo	Máster
MR0007	ESPUMA	10 mm	10	500



FLOCK

Vinílicas



LACAS
Y BARNICES



RECOMENDADA
POR PINTORES
PROFESIONALES



EXCELENTE
RENDIMIENTO



SUPERFICIE
LISA

Código	Tipo	Altura	Mínimo	Máster
MR0002	FLOCK	10 mm	10	500



NYLON 2 PACK



AR0003
PARA
FELPA 6"

Código	Medida	Altura	Mínimo	Máster
MRDP2005	2"	11 mm	12	960
MRDP0005	4"	11 mm	12	480
MRDP6005	6"	11 mm	12	480



MICROFIBRA 2 PACK



AR0003
PARA
FELPA 6"

Código	Medida	Altura	Mínimo	Máster
MRDP2004	2"	9 mm	12	960
MRDP0004	4"	9 mm	12	480
MRDP6004	6"	9 mm	12	480



INDUSTRIAL 2 PACK



AR0003
PARA
FELPA 6"

Código	Medida	Altura	Mínimo	Máster
MRDP2003	2"	7 mm	12	960
MRDP0003	4"	7 mm	12	480
MRDP6003	6"	7 mm	12	480



VELOUR 2 PACK



Código	Medida	Altura	Mínimo	Máster
MRDP0008	4"	7 mm	12	480
MRDP6008	6"	7 mm	12	480



AR0003
PARA
FELPA 6"

ESPONJA 2 PACK



Código	Medida	Altura	Mínimo	Máster
MRDP0001	4"	10 mm	12	480



ESPUMA 2 PACK



Código	Medida	Altura	Mínimo	Máster
MRDP0007	4"	11 mm	12	480



FLOCK 2 PACK



Código	Medida	Altura	Mínimo	Máster
MRDP0002	4"	10 mm	12	480



MINI RODILLOS 4"

USO PROFESIONAL Y GENERAL

Maneral y mini felpa en un conjunto ideal para esos trabajos de retoque, acabados extra finos y acabados profesionales de recubrimientos en áreas pequeñas.

Código	Tipo	Altura	Mínimo	Máster
MRDP0005	NYLON	11 mm	12	120
MRDP0004	MICROFIBRA	9 mm	12	120
MRDP0003	INDUSTRIAL	7 mm	12	120
MRDP0001	ESPONJA	10 mm	12	120
MRDP0008	VELOUR	7 mm	12	120



MRDP0005



MRDP0004



MRDP0003



MRDP0001



MRDP0008

SOBRE NUESTROS AEROSALES

En CORONA contamos con una gran variedad de aerosoles ya sea colores sólidos, metálicos, fluorescentes, primarios o alta temperatura.

PUEDEN SER UTILIZADOS EN:



MADERA



PAPEL



CARTÓN



METALES



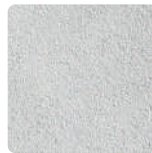
PLÁSTICOS



VIDRIO



POLICARBONATO



CEMENTO



ESMALTE ACRÍLICO



EXCELENTE PODER CUBRIENTE



SECADO RÁPIDO



NO DAÑA LA CAPA DE OZONO

Código

CPA00

Modelo

AEROSOL

Mínimo Máster

12

12



SOLICITA TU EXHIBIDOR



PINTURAS EN AEROSOL

USO GENERAL

Esmalte de base solvente que cumple con las regulaciones ambientales sin sacrificar la calidad del acabado. Protege contra los efectos del medio ambiente; de gran resistencia a los cambios de clima.

Puede ser utilizado sobre metales, mampostería, herrería, maderas, plásticos, automóviles, piel, telas, artesanías, vidrio, graffiti, electrodomésticos, etc.

- ▶ ESMALTE ACRÍLICO
- ▶ DE ALTO BRILLO
- ▶ BOTE CON 400 ML.
- ▶ SECADO ULTRA RÁPIDO
- ▶ EXCELENTE PODER CUBRIENTE
- ▶ GRAN RESISTENCIA A LA HUMEDAD, CALOR O FRIO

COLORES BÁSICOS



COLORES FLUORESCENTES



COLORES METÁLICOS



ALTA TEMPERATURA

COLORES PRIMER



PLASTIPROTECTORES



PLASTIPROTECTORES

USO PROFESIONAL

Código

Características

PP0001	PREMIUM, MAYOR RESISTENCIA 2 X 7.5 M - 15 M ² TRANSPARENTE, USO LIGERO
PP0002	PREMIUM, MAYOR RESISTENCIA 2 X 5 m - 10 m ² TRANSPARENTE, USO RUDO
PP0003	PREMIUM, MAYOR RESISTENCIA 2 X 7.5 m - 15 m ² NEGRO, USO EXTRA RUDO



Código

Medida

Mínimo Máster

PP0001	15 m ²	20	20
PP0002	10 m ²	20	20
PP0003	10 m ²	20	20

PLASTIPROTECTORES

USO PROFESIONAL

PP0004 PREMIUM, MAYOR RESISTENCIA
ROLLO .92 X 14.88 m - 13.7 m²
NEGRO, USO EXTRA RUDO

PP0005 PREMIUM, MAYOR RESISTENCIA
ROLLO 3 X 7 m - 21 m²
NEGRO, USO EXTRA RUDO



PP0004



PP0005

Código	Medida	Mínimo	Máster
PP0004	ROLLO 13.7 m ²	12	12
PP0005	ROLLO 21 m ²	6	6

PP0010 ECONÓMICO, USO GENERAL
2 X 7.5 m - 15 m²
TRANSPARENTE, USO LIGERO

PP0015 ECONÓMICO, USO GENERAL
2 X 5 m - 10 m²
TRANSPARENTE, USO RUDO



PP0010



PP0015

Código	Medida	Mínimo	Máster
PP0010	15 m ²	20	20
PP0015	10 m ²	20	20

ARMAZONES

USO PROFESIONAL Y GENERAL

El Armazón es el complemento obligatorio para tu felpa; contamos con muy diversos modelos y cada uno brinda distinto soporte a las felpas. Nuestra recomendación es que, igual que con las felpas, siempre es más conveniente invertir un poco más en un buen maneral que desperdiciar pintura o dejar un mal acabado.

Código Características

- AR0001 De jaula, Semi Profesional
Varilla de 1/4"
Jaula de 5 alambres
Mango con aro metálico
- AR0002 De jaula, Extra Reforzado
Varilla de 5/16"
Jaula de 5 alambres
Mango rubusto con aro metálico
- AR0004 Sencillo, uso ligero
Varilla de 1/4"
Sin jaula
Mango con aro metálico
- AR0006 De jaula, para Felpa Corta
Varilla de 1/4"
Jaula de 4 alambres
Mango con aro metálico
- AR0003 Para mini felpa 4" y 6"
Varilla de 1/4"
Mango con aro metálico
- AR0008 Para mini felpa 2"
Varilla de 1/4"
Mango con aro metálico



AR0001



AR0002



AR0004



AR0003



AR0006



AR0008

Código Medida Mínimo Máster

Código	Medida	Mínimo	Máster
AR0001	9"	12	48
AR0002	9"	12	24
AR0004	9"	12	120
AR0003	4"	12	48
AR0006	4"	12	60
AR0008	2"	12	48

CHAROLAS PARA PINTURA

USO GENERAL

Son un accesorio específicamente diseñado para lograr un mejor rendimiento de su pintura. Al usarlas de forma correcta se garantiza que la carga de pintura en su felpa sea la más adecuada para evitar desperdicios.

▶ REUTILIZABLES

▶ FÁCILES DE LAVAR

▶ RESISTENTES A SOLVENTES

▶ RESISTENTES A LA INTEMPERIE

Código	Modelo	Mínimo	Máster
CH0001	4" PARA MINIFELPAS	12	48
CH0002	9" LIGERA	12	48
CH0003	9.5" PROFESIONAL	12	48
CH0004	4" PARA BROCHAS	12	60



CH0001



CH0003



CH0002



CH0004

KITS PARA PINTAR

Si lo que buscas es facilidad de elección, recomendamos un kit que contenga lo mínimo básico para pintar en casa como un profesional.

- KIT0001** Charola económica, rodillo baja densidad de 3/8", plastiprotector ligero
- KIT0002** Charola de 4" 2 mini felpas de microfibra, maneral de 4", plastiprotector ligero
- KIT0003** Charola económica, rodillo baja densidad de 3/4"
- KIT0004** Charola económica, rodillo baja densidad de 3/4", brocha hogar 2"

Código	Modelo	Mínimo	Máster
KIT0001	DOMÉSTICO 9"	15	15
KIT0002	MINI 4"	12	12
KIT0003	ECONÓMICO 4"	15	15
KIT0004	HOGAR 9"	15	15



KIT0001



KIT0002



KIT0003



KIT0004

EXTENSIONES ITALIANAS

USO GENERAL Y PROFESIONAL

LAS EXTENSIONES DE MEJOR CALIDAD Y DESEMPEÑO EN EL MERCADO.

Contamos con una amplia gama tanto para uso profesional como para uso general.

Nuestras extensiones exceden las expectativas de los usuarios; su gran durabilidad y resistencia las convierten en la mejor opción de compra.

- ▶ LÍNEA AZUL PROFESIONAL
- ▶ LÍNEA ROJA USO GENERAL
- ▶ SEGURO CENTRAL REFORZADO
- ▶ ADAPTADOR PARA MANERALES SIN CUERDA
- ▶ DOBLE REFUERZO EN PUNTAS
- ▶ PLÁSTICOS DE POLIPROPILENO VIRGEN.

Código	Producto	Mínimo	Máster
EX0001	EXTENSIÓN AZUL DE 1 a 2 m	10	10
EX0002	EXTENSIÓN AZUL DE 1.5 a 3 m	10	10
EX0003	EXTENSIÓN AZUL DE 1.2 m	10	10
EXN0001	EXTENSIÓN ROJA de 1.2 m	10	10
EXN0002	EXTENSIÓN ROJA de 2 m	10	10
EXN0003	EXTENSIÓN ROJA DE 3 m	10	10



DE FIBRA DE VIDRIO

USO PROFESIONAL

UNA LÍNEA DE EXTENSIONES CON CARACTERÍSTICAS ESPECIALES EN RESISTENCIA DIELECTRICA.

Mango de fibra de vidrio y cuerpo extensible de aluminio que les da la ligereza y resistencia necesarias para los trabajos de pintura a grandes distancias incluso trabajando cerca de líneas eléctricas.

- ▶ DIELECTRICAS Y REFORZADAS
- ▶ ENSAMBLES DE POLIPROPILENO VIRGEN
- ▶ LIGERAS Y RESISTENTES
- ▶ SEGUROS DE FÁCIL ACCIONAMIENTO

Código	Producto	Mínimo	Máster
EXF0001	EXTENSIÓN de 1.99 a 3.6 m	1	12
EXF0002	EXTENSIÓN de 2.1 a 5.4 m	1	6



SOLICITA TU EXHIBIDOR CON TU AGENTE



CEPILLOS

CEPILLOS DE ALAMBRE USO PROFESIONAL

La herramienta manual esencial para preparar las superficies a pintar.

Quita pintura descascarada, óxido, sarro, manchas de cemento, pintura vieja en superficies de cemento, metal, madera o incluso plásticos.

NO SE RECOMIENDA USAR EN ACERO INOXIDABLE

- ▶ MANGOS DE POLIPROPILENO
- ▶ ALAMBRES DE ACERO AL ALTO CARBONO
- ▶ MAYOR CANTIDAD DE FILAMENTOS QUE OTRAS MARCAS

Código	Pinceles	Mínimo	Máster
CAC051	51 PINCELES	6	48
CAC064	64 PINCELES	6	48
CAC114	114 PINCELES	6	48



CEPILLOS PARA PICAR PINTURA

Ya sea con la mano o usando extensión, los cepillos para picar pintura se usan en superficies extra rugosas o donde no se requiera de un terminado fino; banquetas, block, tirol, estucos, texturizados, etc.

- ▶ MANGOS ERGONÓMICOS DE POLIPROPILENO
- ▶ CON ENTRADA PARA USAR CON EXTENSIÓN
- ▶ FILAMENTOS LARGOS PARA RETENER MÁS PINTURA
- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS

Código	Filamentos	Mínimo	Máster
CPP0001	100% SINTÉTICOS	6	48
CPP0002	80% NATURAL, 20% SINTÉTICOS	6	48
CPP0003	100% IXTLE	6	48
CPP0004	70% IXTLE, 30% SINTÉTICO	6	48



CEPILLOS PARA IMPERMEABILIZAR

Un cepillo con filamentos de ixtle natural, con la disposición adecuada para aplicar impermeabilizantes base agua.

- ▶ FILAMENTOS LARGOS PARA RETENER MÁS IMPERMEABILIZANTE
- ▶ INCLUYE BASTÓN DE MADERA

Código	Filamentos	Mínimo	Máster
CIX0001	100% IXTLE	10	50



PISTOLAS PARA PINTAR

DE SUCCIÓN

El recipiente para la pintura o recubrimiento se encuentra por debajo de la boquilla de salida y el gatillo; aplican el material mediante mezcla interna; fáciles de operar y adecuadas para materiales de media y baja viscosidad.

PAC001 Características

Rango de presión	30 a 50 PSI
Presión máxima	50 PSI
Presión de trabajo	40 PSI
Consumo de aire	56 lpm
Entrada de aire	1/4" NPT
Boquillas	Punto, abanico y angular
Abanico	18 a 25 cm
Controles	Aire, material
Tipo de flujo	Continuo
Peso	.72 Kg
Vaso	1 Litro



PAC008 Características

Rango de presión	50 a 70 PSI
Presión máxima	90 PSI
Presión de trabajo	60 PSI
Consumo de aire	300 lpm
Entrada de aire	1/4" NPT
Boquillas	Tubular
Abanico	n/a
Controles	n/a
Tipo de flujo	No continuo
Peso	.40 Kg
Vaso	n/a



Código	Tipo	Mínimo	Máster
PAC001	SUCCIÓN	1	20
PAC008	SUCCIÓN	1	20

PISTOLAS PARA PINTAR

DE GRAVEDAD

El recipiente para la pintura o recubrimiento se encuentra por arriba de la boquilla de salida y el gatillo; aplican el material mediante mezcla externa; fáciles de operar y adecuadas para materiales de media y baja viscosidad.

PAC002 Características

Rango de presión	35 a 45 PSI
Presión máxima	45 PSI
Presión de trabajo	40 PSI
Consumo de aire	235 lpm
Entrada de aire	1/4" NPT
Boquillas	1.4 mm mezcla externa
Abanico	22 a 30 cm
Controles	Aire, material, abanico
Tipo de flujo	No continuo
Peso	1.070 Kg
Vaso	600 ml



SEMI PROFESIONAL, ALTO RENDIMIENTO

PAC003 Características

Rango de presión	35 a 45 PSI
Presión máxima	50 PSI
Presión de trabajo	40 PSI
Consumo de aire	70 lpm
Entrada de aire	1/4" NPT
Boquillas	.8 mm mezcla externa
Abanico	4 a 12 cm
Controles	Aire, material, abanico
Tipo de flujo	No continuo
Peso	.490 Kg
Vaso	150 ml



SEMI PROFESIONAL, PARA RETOQUE

PAC004 Características

Rango de presión	35 a 45 PSI
Presión máxima	60 PSI
Presión de trabajo	40 PSI
Consumo de aire	170 lpm
Entrada de aire	1/4" NPT
Boquillas	1.5 mm mezcla externa
Abanico	12 a 22 cm
Controles	Aire, material, abanico
Tipo de flujo	No continuo
Peso	.614 Kg
Vaso	400 ml



SEMI PROFESIONAL, ALTO RENDIMIENTO

PAC005

Características

Rango de presión	35 a 45 PSI
Presión máxima	60 PSI
Presión de trabajo	40 PSI
Consumo de aire	85 lpm
Entrada de aire	1/4" NPT
Boquillas	.5 mm mezcla interna
Abanico	4 a 10 cm
Controles	Material, abanico
Tipo de flujo	No continuo
Peso	.430 Kg
Vaso	120 ml



SEMI PROFESIONAL, PARA RETOQUE

PAC006

Características

Rango de presión	35 a 50 PSI
Presión máxima	100 PSI
Presión de trabajo	40 PSI
Consumo de aire	84 a 109 lpm
Entrada de aire	1/4" NPT
Boquillas	1.4 mm mezcla externa
Abanico	18 a 25 cm
Controles	Aire, material, abanico
Tipo de flujo	No continuo
Peso	.720 Kg
Vaso	600 ml



PROFESIONAL, ALTO RENDIMIENTO

PAC007

Características

Rango de presión	35 a 45 PSI
Presión máxima	50 PSI
Presión de trabajo	40 PSI
Consumo de aire	160 a 240 lpm
Entrada de aire	1/4" NPT
Boquillas	1.5 mm mezcla externa
Abanico	5 a 25 cm
Controles	Material, abanico
Tipo de flujo	No continuo
Peso	.620 Kg
Vaso	600 ml



USO GENERAL, ALTA PRODUCCIÓN



Código	Tipo	Mínimo	Máster
PAC002	GRAVEDAD	1	20
PAC003	GRAVEDAD	1	20
PAC004	GRAVEDAD	1	20
PAC005	GRAVEDAD	1	20
PAC006	GRAVEDAD	1	20
PAC007	GRAVEDAD	1	20
CPLF007	EMPAQUE PARA VASO TIPO LONA	50	50

COMPRESORES DE AIRE

SEMI PROFESIONALES

Cuando se requiere de aire a presión, los compresores lubricados CORONA brindan una larga vida de uso solo cuidando que su mantenimiento sea periódico y adecuado; siguiendo las recomendaciones indicadas en el manual de operación.

COMP24	Características	Mínimo
Tanque	24 litros	1 pieza
Potencia	2.5 HP	
Tensión eléctrica	110 - 127 V	
Presión máxima	110 - 120 PSI	
Desplazamiento de aire	190 Imp	
Aceite recomendado	Sintético SAE30 o SAE 40	
Salidas de aire	1 regulada, 1 fija	
Velocidad	3350 rpm	
Manómetros	Presión de tanque, presión de salida	

COMP50	Características	Mínimo
Tanque	50 litros	1 pieza
Potencia	3.5 HP	
Tensión eléctrica	110 - 127 V	
Presión máxima	110 - 120 PSI	
Desplazamiento de aire	210 Imp	
Aceite recomendado	Sintético SAE30 o SAE 40	
Salidas de aire	1 regulada, 1 fija	
Velocidad	3050 rpm	
Manómetros	Presión de tanque, presión de salida	



LOS COMPRESORES CORONA, INCLUYEN:

- ▶ BOTE CON 350 ml DE ACEITE
- ▶ 2 LLANTAS Y TORNILLOS
- ▶ 1 TACÓN DE HULE Y TORNILLO
- ▶ 1 FILTRO DE AIRE
- ▶ 1 TAPÓN DE TRABAJO
- ▶ MANUAL Y GARANTÍA

MANGUERAS

USO GENERAL Y PROFESIONAL

Manguera ESTÁNDAR para usos generales con pistolas para pintar, sopletear, inflar llantas, etc.

Mangueras USO PROFESIONAL son más resistentes al uso rudo, pueden usarse además con herramientas neumáticas.

- ▶ MANGUERA DE 3/8", ESPESOR DE 2 mm
- ▶ REFORZADA CON TRAMA DE NYLON
- ▶ 2 CAPAS DE PVC VIRGEN
- ▶ CONECTORES DE LATÓN HEMBRA Y MACHO
- ▶ CONECTORES DE 1/4" NPT
- ▶ MANGUERA PROFESIONAL CON ESPESOR DE 2.2 MM

Código	Medida	Presión Max.	Mínimo
CPLF010	ESTÁNDAR 5 mts.	120 PSI	1
CPLF011	ESTÁNDAR 10 mts.	120 PSI	1
CPLF012	ESTÁNDAR 15 mts.	120 PSI	1
CPLF013	PROFESIONAL 5 mts.	200 PSI	1
CPLF014	PROFESIONAL 10 mts.	200 PSI	1
CPLF015	PROFESIONAL 15 mts.	200 PSI	1



¡NO UTILIZAR PARA SUMINISTRO DE AIRE O GASES EN LA INDUSTRIA ALIMENTICIA O SECTOR SALUD!

CINTAS MASKING TAPE

USO GENERAL

Fabricadas en papel crepado de alta resistencia; una cinta que puede ser usada en casa tanto como en trabajos profesionales de pintura automotriz o arquitectónica, muebles o maquinaria donde se requiera de pintado en frío o temperatura menor a 60°

- ▶ ADHERENCIA MEDIA
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES LIGEROS
- ▶ 0.13 mm DE ESPESOR
- ▶ IMPERMEABLE

Código	Medida	Caja con	Máster
MCUG01	1/2" (12 mm x 50 m)	48	48
MCUG02	3/4" (18 mm x 50 m)	36	36
MCUG03	1" (24 mm x 50 m)	24	24
MCUG05	1 1/2" (38 mm x 50 m)	24	24
MCUG04	2" (50 mm x 50 m)	24	24



MASKING TAPE AZUL

USO PROFESIONAL

Fabricadas en papel crepado AZUL; especialmente diseñadas para un mejor desempeño en exteriores que las cintas comunes. Es una cinta que puede ser utilizada en interiores y exteriores en trabajos de estética automotriz y arquitectónicos que requieran de un mayor tiempo de permanencia (máximo 2 semanas).

- ▶ ADHERENCIA MEDIA
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ 0.14 mm DE ESPESOR
- ▶ IMPERMEABLE
- ▶ CON PROTECCIÓN UV
- ▶ RESISTENTE A TEMPERATURAS DE HASTA 80° C

Código	Medida	Caja con	Máster
MCUP01	1/2" (12 mm x 50 m)	48	48
MCUP02	3/4" (18 mm x 50 m)	36	36
MCUP03	1" (24 mm x 50 m)	24	24
MCUP05	1 1/2" (38 mm x 50 m)	24	24
MCUP04	2" (50 mm x 50 m)	24	24



DE AISLAR

USO GENERAL

Cinta de aislar, fabricada en PVC que cumple con los estándares particulares para usarse en instalaciones eléctricas de baja tensión, comerciales, residenciales, etc.

- ▶ RETARDANTE DE FLAMA
- ▶ ELONGACIÓN SUPERIOR AL 60%
- ▶ AUTO EXTINGUIBLE
- ▶ USAR DE 0°C A 80°C Y NO MÁS DE 500 V

Código	Medida	Caja con	Máster
CAC001	19 mm x 18 m	10	250



CINTAS DE EMPAQUE

USO GENERAL

Cintas Canela y Transparente para uso en el hogar, la industria, oficina, comercios, etc. Pegamento acrílico de adherencia media; cinta de fina y resistente película de polipropileno que proporciona firmeza a sus empaques.

- ▶ CALIBRE .040
- ▶ PEGAMENTO ACRÍLICO BASE AGUA
- ▶ GRAN ELONGACIÓN Y RESISTENCIA
- ▶ IMPERMEABLES

Código	Medida	Mínimo	Máster
CCC0001	CANELA 48 mm x 50 m	6	36
CCC0002	CANELA 48 mm x 100 m	6	36
CCC0003	CANELA 48 mm x 150 m	6	36
CCC0004	CANELA 48 mm x 40 m	6	36
CCC0005	TRANSPARENTE 48 mm x 40 m	6	36



PARA DUCTOS

USO PROFESIONAL

Cinta para ductos, fabricada en polietileno reforzada con malla de algodón. Utilizada profesionalmente en trabajos generales con instalaciones de aire acondicionado, pero con la versatilidad de su resistencia y fuerte adhesión también es usada para envolver paquetes, proteger instalaciones eléctricas temporales, reparaciones temporales de plomería, etc.

- ▶ ADHESIVO DE HULE RESINA
- ▶ ELONGACIÓN MÍNIMA 6%
- ▶ IMPERMEABLE
- ▶ USAR MÁXIMO A 60°C
- ▶ RESISTENTE A LA ABRASIÓN
- ▶ TRAMA DE HILO DE 1.15 mm x 2.3 mm

Código	Medida	Mínimo	Máster
CDC003	48 mm x 10 m	6	36
CDC001	48 mm x 50 m	6	18



DELIMITADORA

USO PROFESIONAL

Cinta delimitadora de PVC en color amarillo con negro para marcar zonas de riesgo o delimitar áreas de tráfico, marcar uniones de alfombras, etc.

- ▶ ADHESIVO ACRÍLICO BASE SOLVENTE
- ▶ ELONGACIÓN SUPERIOR AL 100%
- ▶ IMPERMEABLE
- ▶ ESPESOR 0.012 mm

Código	Medida	Mínimo	Máster
CDC002	48 mm x 18 m	6	36



TABLAROCA HERRAMIENTAS ESPECIALES

USO PROFESIONAL

Una gama muy completa e indispensable para los trabajadores de la tablaroca y plafones. El uso de las herramientas adecuadas reduce en mucho los tiempos de instalación, maximiza el rendimiento de los materiales y mejora la calidad de los resultados.

Código Características

- TR0706** Cutter de 6" alma metálica, cuchillas SK4 de 18 mm
- TR0721** Navaja de 6" cuerpo metálico cuchilla SK2 trapesoidal
- TR0902** Lijadora metálica para usar con extensión; 1/3 de lija
- TR0903** Lijadora plástica para usar con extensión: 1/3 de lija
- TRM912** Lijadora plástica manual; 1/3 de lija.
- TR0906** Charola de 12" de acero inoxidable, filos rectos
- TR0908** Charola de 12" de polipropileno filo metálico
- TR0919** Kit de reparación para tablaroca con 7 piezas
Charola plástica de 12", espátula de 8", juego de 3 espátulas plásticas, esponja abrasiva y espátula esquinera.



TR0706



TR0721



TR0902



TR0903



TRM912



TR0908



TR0906



TR0919

Código	Tipo	Mínimo	Máster
TR0706	CUTTER 6"	1	72
TR0721	NAVAJA 6"	1	144
TR0902	LIJADORA MET.	6	24
TR0903	LIJADORA PLA.	6	24
TRM912	LIJADORA MAN.	5	50
TR0906	CHAROLA MET.	10	30
TR0908	CHAROLA PLA.	10	50
TR0919	KIT	2	12

Código Características

- TR7801** Espátula de 6" de acero azul, cuchillas cónicas
- TR7802** Espátula de 8" de acero azul, cuchillas cónicas
- TR7803** Espátula de 10" de acero azul, cuchillas cónicas
- TR7804** Espátula de 12" de acero azul, cuchillas cónicas
- TRM1523** Zancos de aluminio de 15 a 23 pulgadas
- TRM1830** Zancos de aluminio de 18 a 30 pulgadas
- TRM2440** Zancos de aluminio de 24 a 40 pulgadas
Aluminio de alta resistencia; soportan hasta 105 K de peso.
Hebillas autoblocantes, placas de talón ajustables,
suelas de goma, amortiguación de resortes, sujetadores
para pies y piernas, 4 niveles de altura.



TR7802



TRM2440

Código	Tipo	Mínimo	Máster
TR7801	ESPÁTULA 6"	1	48
TR7802	ESPÁTULA 8"	1	48
TR7803	ESPÁTULA 10"	1	48
TR7804	ESPÁTULA 12"	1	48
TRM1523	ZANCO CH	1	1
TRM1830	ZANCO M	1	1
TRM2440	ZANCO G	1	1

TABLAROCA HERRAMIENTAS ESPECIALES

Código Características

- FLAEJA01** Flota de esponja de 3/4" ancho de 4", largo de 12.5"
- LLAPL01** Llana lisa de acero inoxidable, 5" X 11"; mango de madera
- LLAPD01** Llana diente triangular de acero inoxidable, 5" X 11" mango de madera
- TR1301** Veteador de goma suave
- TR6912** Juego de 3 espátulas de plástico, canto liso de 2", 3" y 4"
- CPLF006** Taquete de hule tipo tortuga de 12 x 6.5 cm
- R30X25** Rejilla escurridora para cubeta de 5 galones



FLAEJA01



LLAPL01



LLAPD01



TR1301



TR6912



CPLF006



R30X25

Código	Tipo	Mínimo	Máster
FLAEJA01	FLOTA DE 3/4	1	12
LLAPL01	LLANA LISA	1	12
LLAPD01	LLANA DENTADA	1	12
TR1301	VETEADOR	1	48
TR6912	JGO. DE 3 ESPÁTULAS	12	48
CPLF006	TAQUETE TORTUGA	10	50
R30X25	REJILLA ESCURRIDORA	12	120

ESPÁTULAS

MANGO PLÁSTICO Y MANGO DE MADERA

Una herramienta indispensable en los proyectos de restauración y pintura. Usadas para limpieza de superficies, eliminar restos de pintura, cemento, papel tapiz; para resanar y mezclar.

Mango de madera para una mayor durabilidad, mango plástico para uso ligero o doméstico.

- ▶ HOJAS DE ACERO AL ALTO CARBONO
- ▶ ADELGASADAS AL CENTRO PARA MAYOR FLEXIBILIDAD
- ▶ FILOS DE GRAN DURABILIDAD
- ▶ HOJAS SUJETAS A TODO LO LARGO DEL MANGO

Código	Medida	Caja con	Máster
EP0001	PLÁSTICO 1 1/2"	12	240
EP0002	PLÁSTICO 2"	12	240
EP0003	PLÁSTICO 2 1/2"	12	240
EP0004	PLÁSTICO 3"	12	240
EP0005	PLÁSTICO 4"	12	240
EP0007	PLÁSTICO 6"	12	240
EM0001	MADERA 1 1/2"	12	240
EM0002	MADERA 2"	12	240
EM0003	MADERA 2 1/2"	12	240
EM0004	MADERA 3"	12	240
EM0005	MADERA 4"	12	240
EM0007	MADERA 6"	12	240



CUÑAS

USO GENERAL Y PROFESIONAL

CUÑAS DE LÁMINA de acero de gran resistencia y flexibilidad para trabajos de hojalatería y pintura; resanar, raspar, limpiar, eliminar pintura, yeso, cemento, etc.

- ▶ ESQUINAS SUPERIORES REDONDEADAS
- ▶ ESPESOR .033 mm
- ▶ MEDIANAS DE 100 MM X 80 MM
- ▶ GRANDES DE 100 mm X 133 mm

CUÑA DE HULE NATURAL; flexible en todo su entorno, para aplicación de pastas.

- ▶ CUÑA DE HULE, MEDIDAS 75 mm X 50 mm
- ▶ EMPAQUE PARA VASO DE PISTOLA DE SUCCIÓN, REFORZADO CON LONA



Código	Producto	Mínimo	Máster
CPLF001	CUÑA M SIN MANGO	100	100
CPLF002	CUÑA G SIN MAGO	100	100
CPLF003	CUÑA M CON MANGO	25	25
CPLF004	CUÑA G CON MANGO	25	25
CPLF005	CUÑA DE HULE	50	50



PADS PARA PINTAR

USO GENERAL

Son una herramienta muy especial pero sumamente práctica para pintar superficies lisas y semirugosas. Su esponja retiene la pintura sin escurrimientos ni desperdicios; sus filamentos aplican la pintura de manera uniforme, fácilmente y con rapidéz. Son un aplicador sumamente eficiente.

- ▶ GRAN CALIDAD EN ACABADOS
- ▶ REUTILIZABLES
- ▶ LOGRA TRAZOS BIEN DEFINIDOS
- ▶ NO ESCURREN NI SALPICAN
- ▶ PARA PINTURAS BASE AGUA
- ▶ SE PUEDEN UTILIZAR CON EXTENSIÓN

Código	Medida	Caja con	Máster
PAD004	ESQUINERO	6	6
PAD005	REMATADOR RODANTE	6	6
PAD007	PINTA PAD 7"	6	6
PAD009	PINTA PAD 9"	6	6



GUANTES Y MASCARILLAS

USO GENERAL Y PROFESIONAL

La protección personal es primordial en cualquier trabajo. Los guantes ayudan en la sujeción de nuestras herramientas y protegen las manos de la suciedad o de los materiales que estemos trabajando.

Estas mascarillas protegen nuestras vías respiratorias contra los polvos de pintura o residuos de lijado.

- ▶ IDEALES PARA MEJORAR EL AGARRE
- ▶ PUNTOS PARA PROCESOS EN SECO
- ▶ ALGODÓN CON PUNTOS DE PVC, UNITALLA
- ▶ ALTA SENSIBILIDAD
- ▶ NITRILO PARA PROCESOS HÚMEDOS O SECOS
- ▶ NITRILO TALLA M

Código	Producto	Mínimo	Máster
GLPVC01	PUNTOS	12	12
GNIT02	NITRILO	12	12
VIC828V	CON VÁLVULA	12	12
VIC200	SENCILLAS	50	50



MASCARILLA CON VÁLVULA de exhalación para reducir la humedad, calor y empañamiento.

Para aplicaciones en la industria metal mecánica, textil, carpintería, pintura, etc.

Contra polvos sin presencia de aceites.

MASCARILLA SENCILLA con puente metálico para ajuste nasal; para polvos de pintura, aserrín, para áreas o limpieza de lugares empolvados.

Contra polvos sin presencia de aceites



ESTOS MODELOS DE MASCARILLA NO SE RECOMIENDAN PARA USO MÉDICO NI PARA LUGARES CON PRESENCIA DE GASES TÓXICOS

ESTOPA Y BORLAS

USO GENERAL

ESTOPA EXTRA BLANCA de gran calidad; puede ser utilizada para limpieza, pulido y encerado automotriz.

Muy útil también en la industria y talleres para la limpieza de polvos, grasas y aceites o para aplicación de barnices y tintas en muebles de madera.

- ▶ FINAS FIBRAS DE GRAN CALIDAD
- ▶ ALTA RESISTENCIA AL DESGASTE
- ▶ ENVASADAS EN BOLSA DE 1/2 K Y 1 K PARA FACILITAR SU DESPACHO
- ▶ TEXTURA SUAVE PARA PULIR Y ENCERAR
- ▶ GRAN CAPACIDAD DE ABSORSIÓN



Código	Medida	Mínimo	Máster
EC500	1/2 KILO	10	100
EC1000	1 KILO	10	50

BORLAS DE LANA para detallado automotriz o toda aquella superficie lisa que requiera de un acabado pulido fino. Para eliminar rayas de lijado y defectos en la pintura.

- ▶ 100% LANA DE BORREGO
- ▶ AJUSTE POR JARETA
- ▶ PARA USAR CON PULIDORA
- ▶ NO EXCEDER DE 3500 RPM

Código	Producto	Mínimo	Máster
CPLF008	BORLA DE 5"	6	6
CPLF009	BORLA DE 7"	6	6



ENVASES PLÁSTICOS

USO GENERAL

No cualquier plástico debe ser usado para envasar pinturas; los envases CORONA son fabricados en polietileno de alta densidad 100% virgen y cumplen con la especificación requerida para el envasado, almacenaje y/o igualado de colores con pinturas base agua, base solvente y epóxicas.

- ▶ SON APILABLES
- ▶ PEAD 100% VIRGEN
- ▶ RESISTENTES A SOLVENTES Y RESINAS
- ▶ MUY DURABLES, FLEXIBLES Y LIGEROS

Código	Medida	Mínimo	Máster
EPDB 125	1/8 DE LITRO	650	650
EPDB 250	1/4 DE LITRO	720	720
EPDB 500	1/2 LITRO	450	450
EPDB 1000	1 LITRO	210	210
EPDB 200	2 LITROS	100	100
EPDB 4000	4 LITROS	50	50



Los envases son 100% reciclables, pero cuando son utilizados para contener productos químicos como pinturas o solventes, NO DEBEN SER REICLADOS PARA ENVASAR PRODUCTOS PARA CONSUMO HUMANO

ESPUMA DE POLIURETANO

USO GENERAL

Es un gran complemento y auxiliar en el relleno de grietas mayores a 1"; excelente como aislante de temperatura y de ruido. Una vez curado deja una espuma densa de poro cerrado que puede ser cortada, lijada, pintada, etc.

UNA VEZ APLICADA Y SECA NO DEBE QUEDAR EXPUESTA A LOS RAYOS DEL SOL SE RECOMIENDA PINTARLA PARA EVITAR SU DETERIORO.

- ▶ ES PINTABLE
- ▶ FÁCIL DE USAR
- ▶ CURADO TOTAL EN 15 HORAS
- ▶ PARA USO EN INTERIORES Y EXTERIORES
- ▶ EXCELENTE ADHERENCIA EN MATERIALES POROSOS
- ▶ GRAN RESISTENCIA A CAMBIOS DE TEMPERATURA
- ▶ NO APLICAR SOBRE SILICÓN, POLIETILENO, GRASAS O TEFLÓN

Código	Contenido	Mínimo	Máster
CEM0001	500 ml	12	12



AFLOJATODO

ACEITE LUBRICANTE MULTIUSOS

Aceite lubricante en aerosol que limpia las superficies de polvo y grasa; elimina la humedad y diluye el óxido en piezas metálicas, protege contra la corrosión y oxidación.

- ▶ ROMPE LAS UNIONES DEL ÓXIDO
- ▶ BUENA RESISTENCIA AL AGUA
- ▶ PREVIENE Y EVITA RECHINIDOS
- ▶ REDUCE LA FRICCIÓN

Código	Contenido	Mínimo	Máster
CALM0001	235 ml	24	24
CALM0002	100 ml	24	24



PISTOLAS CALAFATEADORAS

USO GENERAL Y PROFESIONAL

Ya sea en el hogar o para trabajos profesionales, una pistola de calafateo nos permite dosificar con exactitud la cantidad de sellador que debemos aplicar.

- ▶ TODAS CON SISTEMA ANTIDERRAME
- ▶ PISTOLA SALCHICHA CON CUERPO DE ALUMINIO QUE INCLUYE BOQUILLA
- ▶ VARILLAS DE EMPUJE EN ACERO
- ▶ LA PISTOLA SALCHICHA TAMBIEN ADMITE CARTUCHOS TRADICIONALES
- ▶ TRINQUETE DE ACERO

Código	Medida	Caja con	Máster
PCE0001	ECONÓMICA	6	36
PCES0003	ESQUELETO	6	24
PCP0002	PROFESIONAL	6	24
PCC0003	CILÍNDRICA SALCHICHA	1	12



PCE0001



PCES0003



PCP0002



PCC0003

SELLADORES SILICÓN Y ACRÍLICO

USO GENERAL

EL SELLADOR DE SILICÓN de un componente no requiere de un catalizador adicional para su curado o secado; al contacto con el medio ambiente forma a los pocos minutos una película seca al tacto; a las 24 horas cura totalmente y queda un compuesto sumamente resistente y elástico; repele la formación de hongos y es aislante de vibraciones y ruidos.

Se utiliza principalmente en la colocación de vidrios, espejos, muebles de baño, etc.

NO SE RECOMIENDA PARA PLÁSTICOS NI SUPERFICIES O MATERIALES POROSOS DE CONSTRUCCIÓN

- ▶ ANTI HONGOS
- ▶ ALTA ELASTICIDAD
- ▶ SELLADOS HERMÉTICOS
- ▶ NO ES PINTABLE
- ▶ EXCELENTE ADHERENCIA EN PECERAS
- ▶ EXCELENTE ADHERENCIA EN VIDRIOS DE VENTANAS
- ▶ EXCELENTE SELLADOR PARA MUEBLES DE BAÑO
- ▶ NO SE RECOMIENDA PARA EXTERIORES

Código Contenido Mínimo Máster

CSS01	223 g	6	24
-------	-------	---	----

EL SELLADOR ACRÍLICO tiene una consistencia pastosa, base agua, que puede ser utilizada para sellar pequeñas grietas en materiales porosos; rellenar orificios en paredes y techos; es un gran sellador entre la cancelería de acero, madera o aluminio y los marcos de cualquier material de construcción.

Puede sellar uniones entre láminas y paneles.

NO SE RECOMIENDA PARA COLOCAR VIDRIOS DE VENTANAS; SOLAMENTE COMO REFUERZO EN VENTANAS QUE TENGAN MASTIQUE ENVEJECIDO.

- ▶ ES PINTABLE
- ▶ LIGERAMENTE ELÁSTICO
- ▶ CURA EN 24 HORAS
- ▶ PARA USO EN INTERIORES Y EXTERIORES
- ▶ EXCELENTE ADHERENCIA EN MATERIALES POROSOS
- ▶ GRAN RESISTENCIA A CAMBIOS DE TEMPERATURA

NO APLICAR SOBRE SILICÓN, POLIETILENO, GRASAS O TEFLÓN

Código Contenido Mínimo Máster

CSA01	390 g	6	24
-------	-------	---	----



EXHIBIDORES

**SOLICITA TU EXHIBIDOR
CON TU AGENTE**



EXBR0001



EXAER001



EXH0002