



# CATALOGGO

2023-2024







## 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
- 7 Pinceles
- 8 Rodillos
- 12 Felpas
- 13 Armazones
- 16 Felpas Especiales
- 18 Mini Rodillos
- 20 Aerosoles
- 22 Plastiprotectores
- 24 Extensiones
- 25 Kits para pintar
- 26 Cepillos
- 27 Pistolas
- 30 Compresores y Mangueras
- 31 Estopa, Borlas y Envases plásticos
- 32 Cintas
- 34 Tablaroca
- 36 Espátulas y Cuñas
- 37 Pads para pintar, Guantes y Mascarillas
- 38 Espumas y Pistolas calafateadoras
- 39 Selladores
- 40 Racks y Planogramas

# 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

Normalmente de lámina de acero, con recubrimiento estañado, cromado, cobrizado, para evitar que la lámina se oxide y manche las pinturas, se fija al mango con clavillos niquelados.

## 3. CERDAS O FILAMENTOS

La parte más importante sin demeritar a las demás ya que es la que nos dará el terminado del recubrimiento aplicado. Pueden ser naturales o sintéticos y sus características de calidad, cantidad y largo expuesto determinarán su uso, profesional o uso ligero, por ejemplo, así como el rendimiento y precio. Los filamentos sintéticos se recomiendan para recubrimientos base agua, aunque también los hay preparados para usar con base solventes, los filamentos naturales pueden usarse libremente con todo tipo de recubrimientos.

## 4. SEPARADORES

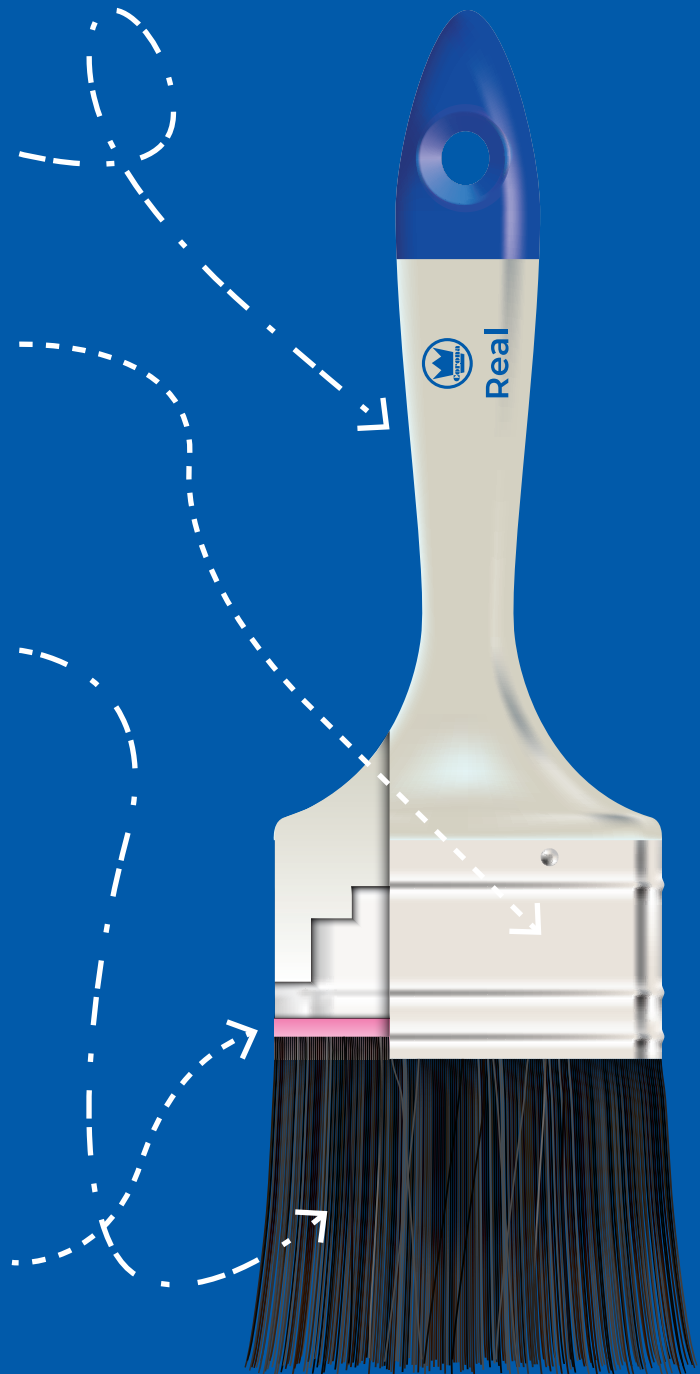
Mantienen un espacio entre los filamentos creando un reservorio para la pintura y sirven de refuerzo estructural para la brocha.

## 5. RESINA EPÓXICA

Se usa para adherir el conjunto de filamentos y separadores al casquillo, si la resina y los separadores son de buena calidad la brocha no desprenderá filamentos y resistirá su uso con los solventes comunes.

Una brocha es una herramienta diseñada para aplicar diversos tipos de recubrimientos; pinturas base agua o base solvente, impermeabilizantes, pinturas epóxicas, tintas, barnices, lacas, resinas, etc.

Es una herramienta multifuncional ya que la usamos para una enorme cantidad de tareas; limpieza de polvo, lavado de partes mecánicas, aplicar grasas y mucho, mucho más.





## USO GENERAL

Especialmente diseñada para acabados extra finos con recubrimientos base agua. Una brocha de muy largo rendimiento.

- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS
- ▶ MANGO DE MADERA SÓLIDA
- ▶ PINTA MÁS EN MENOS TIEMPO
- ▶ FILAMENTOS EXTRA LARGOS

### 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	300

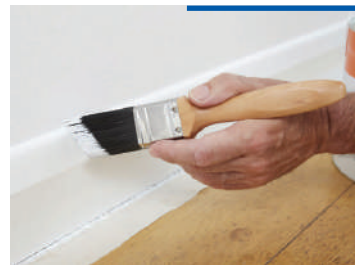


## TIPS!



LAS BROCHAS RECTAS SE USAN EN LUGARES DONDE NO TENEMOS PROBLEMA POR COLOCAR LA BROCHA EN UN ÁNGULO RECTO EN REFERENCIA A LA SUPERFICIE.

LAS BROCHAS ANGULARES SE USAN EN ZOCLOS, ESQUINAS, MARCOS, ETC. LUGARES DONDE NOS ESTORBA UN PISO, TECHO O PARED PARA PODER PINTAR.





# BROCHA REAL

## USO PROFESIONAL

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

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



# BROCHA CLÁSICA

## USO GENERAL

Para uso Semi Profesional; de gran rendimiento y durabilidad. Con cerda perfectamente diseñada para aplicar todo tipo de recubrimientos.

- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS
- ▶ 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





# BROCHA NOBLE

## USO GENERAL

Por su precio y durabilidad es La Brocha ideal para cualquier trabajo en el hogar o en el taller. Un gran complemento para el Profesional.

- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS
- ▶ 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



# BROCHA HOGAR

## USO DOMÉSTICO

Nuestra brocha más económica; la más adecuada para trabajos en casa.

### LA BROCHA QUE NO PUEDE FALTAR EN SU HOGAR!.

- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS
- ▶ MANGO PLÁSTICO, LIGERO Y RESISTENTE
- ▶ MIX ESPECIAL DE CERDAS
- ▶ 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





# BROCHA PELO DE CAMELLO

## USO PROFESIONAL

Suave pelo 100% natural, especial para aplicar barnices, tintas para madera y acuarelas. El corte de cerdas preferido por los profesionales.

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

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



# BROCHA DE IXTLE

## USO GENERAL

Brocha especialmente fabricada con Ixtle 100% natural; diseñada para acabados rústicos sobre superficies rugosas. Útil para impermeabilizantes, cal y recubrimientos espesos.

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

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





# PINCELES PLANOS

## USO GENERAL

Tienen las cerdas todas dispuestas en un mismo largo y a la misma altura.

Utilizados por rotulistas para delinear o dibujar letras, por artistas de la pintura para hacer líneas delgadas o gruesas, pinceladas cuadradas, pintar áreas amplias y crear efectos.

### PUEDEN SER UTILIZADOS INCLUSO CON ÓLEOS Y ACUARELAS.

- ▶ CERDAS 100% NATURALES
- ▶ CASQUILLO RECTANGULAR NIQUELADO
- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS
- ▶ CERDA SUAVE PARA ACABADOS FINOS

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



# PINCELES REDONDOS

## USO GENERAL

Tienen las cerdas dispuestas de diferentes largos, las más cortas al exterior, las más largas en el interior.

Se usan generalmente para hacer líneas y detalles; requieren más cuidados que los pinceles planos porque la pérdida de su forma afecta los trabajos a realizar.

### PUEDEN SER UTILIZADOS INCLUSO CON ÓLEOS Y ACUARELAS.

- ▶ CERDAS 100% NATURALES
- ▶ CASQUILLO CILÍNDRICO NIQUELADO
- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS
- ▶ CERDA SUAVE PARA ACABADOS FINOS

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

Otro de los complementos más utilizados para pintar, son los rodillos.

Es una de las herramientas más eficientes para la aplicación de pinturas y recubrimientos.

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

La diversidad de los materiales y medidas de una **FELPA CORONA** están desarrollados para brindar un rendimiento y acabado óptimos de acuerdo a las superficies a pintar y el tipo de recubrimiento que se usará.

## 1. TUBO

Es la pieza que soporta las felpas; en **CORONA** fabricamos nuestros tubos con polipropileno 100% virgen. La termofusión entre el tubo y la felpa garantiza que nuestros rodillos puedan ser utilizados con la confianza de que la felpa jamás se desprenderá!

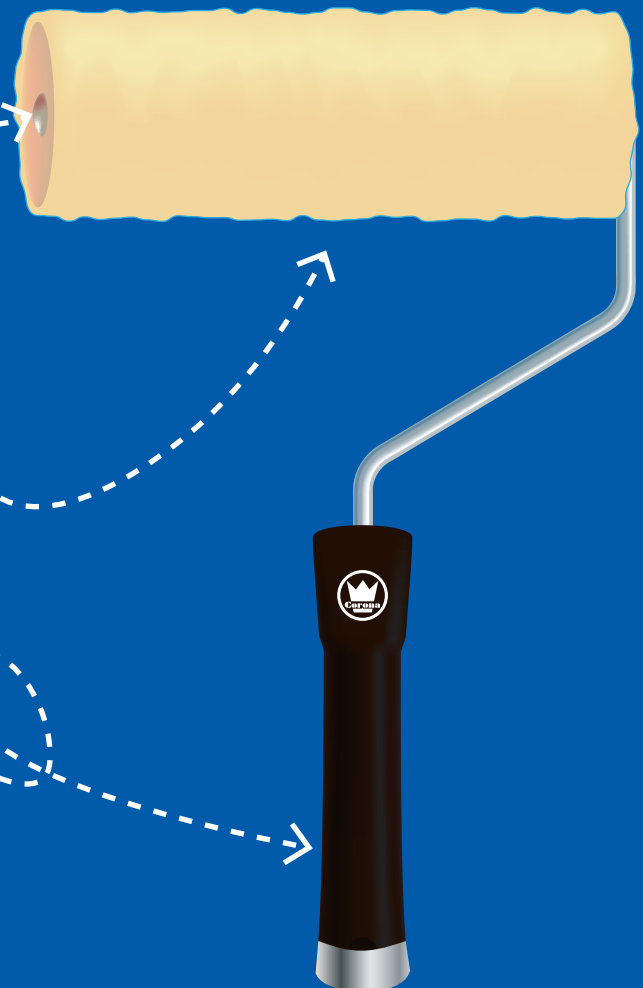
## 2. FELPA

Es la parte más importante del rodillo; se fabrica en fibras de poliéster, nylon, lana natural, microfibra, poliamida, velour, etc.

Dependiendo de los materiales y la altura es el tipo de pintura a utilizar y las diferentes superficies a pintar. Cuando están bien diseñadas sus extremos son biselados, su superficie es tersa y pareja, no sueltan exceso de fibras, no se despegan del tubo; dejan un acabado fino y sin rayas visibles.

## 3. MANERAL

El maneral sirve como soporte a las felpas, puede ser con centro de un alambre o con centro tipo jaula; en ambos casos llevan soportes circulares plásticos en los extremos que son los que sujetan a las felpas en el maneral. Utilizamos mangos de plástico con refuerzo metálico en extremo de la cuerda para asegurar una larga vida de los manerales.





# RODILLO PROFESIONAL 9"

## USO PROFESIONAL

Felpa de Alta Densidad y maneral con jaula para los usuarios que busquen alto rendimiento de su pintura, trabajar más rápido y con menos esfuerzo.

### EL RODILLO MÁS UTILIZADO POR PINTORES PROFESIONALES

- ▶ EXTREMOS BISELADOS
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ MANERAL SEMI PROFESIONAL CON JAULA
- ▶ 30% MEJOR APROVECHAMIENTO DE PINTURA
- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS



Armazón semi Profesional 9"



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

# RODILLO PROFESIONAL 4"

## USO GENERAL

Felpa profesional y maneral corto con jaula de 4"; ideal para pintar áreas pequeñas; cantos, zoclos, marcos de puertas o ventanas, líneas en almacenes o estacionamientos, etc.

### 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
- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS
- ▶ MANERAL DE JAULA 4"



Armazón mini con 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



# RODILLO ESTÁNDAR 9"

## USO GENERAL

Felpa de Alta Densidad y maneral sencillo para los usuarios ocasionales que busquen alto rendimiento de su pintura y acabados profesionales.

### EL RODILLO IDEAL PARA ACABADOS PROFESIONALES EN CASA

- ▶ EXTREMOS BISELADOS
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ MANERAL SENCILLO
- ▶ 30% MEJOR APROVECHAMIENTO DE PINTURA
- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS



Armazón Sencillo 9"

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



# RODILLO ECONÓMICO 9"

## USO DOMÉSTICO

Felpa de Baja Densidad y maneral sencillo para los usuarios domésticos que busquen economía en su aplicador y mejor rendimiento de su pintura que con rodillos de precio similar.

### EL RODILLO ECONÓMICO HECHO CON MATERIALES DE PRIMERA CALIDAD

- ▶ EXTREMOS BISELADOS
- ▶ RESISTENTE A SOLVENTES
- ▶ MANERAL SENCILLO
- ▶ 15% MEJOR APROVECHAMIENTO DE PINTURA
- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS



Armazón Sencillo 9"

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





# RODILLO HOGAR 9" NUEVO

## USO DOMÉSTICO

Felpa de Baja Densidad y maneral ligero para los usuarios domésticos que busquen economía en su aplicador sin sacrificar el acabado de su pintura.

### EL MEJOR RODILLO ECONÓMICO DE TODO EL MERCADO

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



Armazón Económico 9"



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

### TIPS!



EL APROVECHAMIENTO DESCRITO EN CADA RODILLO ES EN COMPARACIÓN DE RODILLOS ECONÓMICOS DE BAJA DENSIDAD; MIENTRAS MAYOR ES EL PORCENTAJE INDICADO MAYOR ES LA ECONOMÍA OBTENIDA POR EL APROVECHAMIENTO DE LA PINTURA.

ES MEJOR INVERTIR UN POCO MÁS EN UN MEJOR RODILLO QUE DESPERDICIA LITROS DE PINTURA.

# 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
- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS

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

Felpe 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.

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



# FELPA BAJA DENSIDAD 9"

## USO GENERAL

Una felpe 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
- ▶ PARA TODO TIPO DE PINTURAS

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





# ARMAZONES

## USO PROFESIONAL Y GENERAL

El Armazón es complemento obligado de 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



### 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

# NUESTRAS FELPAS

**FABRICADAS EN MÉXICO  
POR CORONA**

Fabricadas en su mayoría por el proceso de TERMOFUSIÓN, las FELPAS CORONA presentan la mayor variedad de alternativas y soluciones para la aplicación de todo tipo de recubrimientos.

Este proceso permite contar con una felpa que no se despega del tubo y garantiza la integridad de la felpa aún en trabajos pesados o extensos de pintura.

Pinturas en esmalte, pinturas acrílicas, epóxicos, barnices, impermeabilizantes, pegamentos, pinturas elastoméricas, etc. Felpas de fibras sintéticas y fibras naturales , con distintas densidades y diversas alturas que se adaptan perfectamente a todo tipo de superficies y recubrimientos.

De acuerdo al tipo de superficie a pintar, se recomiendan las siguientes medidas:

- Felpas de 1/8" y 1/4"** Para superficies extra lisas
- Felpas de 1/4" y 3/8"** Para superficies lisas
- Felpas de 1/2" y 5/8"** Para superficies semi rugosas
- Felpas de 3/4" y 1"** Para superficies rugosas
- Felpas de 1 1/4"** Para superficies extra rugosas

El rendimiento de la pintura en muchas ocasiones es resultado de elegir una menor o mayor densidad de nuestra felpa:

- Baja densidad** Menor rendimiento de pintura, presentan goteo y salpicaduras, 15% de ahorro de pintura vs. felpas de baja densidad;
- Media densidad** menor goteo y salpicaduras
- Alta densidad** Hasta 30% mayor ahorro de pintura que con felpas de baja densidad; muy poco goteo o salpicaduras

El material de la felpa también incide en el rendimiento de la pintura; felpas de Poliamida, de Microfibra, de Nylon, de Velour o Lana de Borrego son materiales que por la densidad y estructura de sus filamentos no retienen la pintura en el centro de la felpa, dejan la mayor parte cerca de su exterior porque es la parte de la felpa que tiene contacto con la superficie a pintar.



EN ANCHOS DE 9", 6", 4" O 2", LAS FELPAS SE ELIGEN DE ACUERDO AL TIPO DE RECUBRIMIENTO QUE SE APLICARÁ:



**Felpas de Poliéster**

Para pinturas base agua o base solvente



**Felpas de Borrego**

Lana natural para todo tipo de pinturas



**Felpas de Nylon**

Para esmaltes



**Felpas de Poliamida**

Para pinturas elastoméricas



**Felpas Acrílicas**

Para pinturas base agua e impermeabilizantes



**Felpa Espuma**

Para vinílicas y esmaltes (acabado cáscara de naranja)



**Felpa Industrial**

Para esmaltes, resinas y epóxicos de 1 o 2 componentes



**Felpa de Velour**

Para esmaltes y epoxicos



**Felpas de Microfibra**

Antigoteo, para todo tipo de pinturas

**TIPS!**



ELEGIR LA FELPA CORRECTA NOS AYUDARÁ A LOGRAR UN MAYOR RENDIMIENTO DE NUESTRA PINTURA Y NOS PERMITIRÁ OBTENER MEJOR ACABADOS.

# 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	Master
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	Master
FI0005	NYLON	3/8"	LISA	12	12



## FELPA MICROFIBRA

Se les conoce como felpas ANTIGOTEÓ; 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	Master
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	Master
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	Master
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	Master
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	Master
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	Master
RO0007	ESPUMA	1"	LISA	12	12



# MINI FELPAS Y MINI RODILLOS

NUEVO

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.



**FLOCK**  
Vinílicas



**MICROFIBRA**  
Vinílicas y Esmaltes



**NYLON**  
Vinílicas y Esmaltes



**ESPONJA**  
Vinílicas y Esmaltes



**INDUSTRIAL**  
Esmaltes y Epóxicos



**ESPUMA**  
Vinílicas, acabado cáscara de naranja

Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Master
MR0005	NYLON	11 mm	LISA	10	500
MR0004	MICROFIBRA	9 mm	LISA Y SEMI RUGOSA	10	500
MR0003	INDUSTRIAL	7 mm	LISA	10	500
MR0001	ESPONJA	10 mm	LISA	10	500
MR0008	VELOUR	7 mm	LISA	10	500
MR0007	ESPUMA	10 mm	LISA	10	500
MR0002	FLOCK	10 mm	LISA Y SEMI RUGOSA	10	500



**VELOUR**  
Esmaltes y Epóxicos

**TIPS!**



POR SER FELPAS RESISTENTES A SOLVENTES ES QUE PODEMOS USARLAS CON TODO TIPO DE PINTURAS; VINÍLICAS, ESMALTES, ACRÍLICAS, EPÓXICAS, ETC.

SON REUTILIZABLES; SE PUEDEN LAVAR CON EL MISMO SOLVENTE QUE SE UTILIZÓ CON LA PINTURA.

## MINI FELPAS 2 PACK DE 6"

Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Master
MRDP6005	NYLON	11 mm	LISA Y SEMI RUGOSA	12	480
MRDP6004	MICROFIBRA	9 mm	LISA Y SEMI RUGOSA	12	480
MRDP6003	INDUSTRIAL	7 mm	LISA	12	480
MRDP6008	VELOUR	7 mm	LISA	12	480



## MINI FELPAS 2 PACK DE 4"

Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Master
MRDP0005	NYLON	11 mm	LISA Y SEMI RUGOSA	12	480
MRDP0004	MICROFIBRA	9 mm	LISA Y SEMI RUGOSA	12	480
MRDP0003	INDUSTRIAL	7 mm	LISA	12	480
MRDP0001	ESPONJA	10 mm	LISA	12	480
MRDP0008	VELOUR	7 mm	LISA	12	480
MRDP0002	FLOCK	10 mm	LISA	12	480
MRDP0007	ESPUMA	11 mm	LISA	12	480



## MINI FELPAS 2 PACK DE 2"

Código	Tipo	Altura	Superficie	Mínimo	Master
MRDP2005	NYLON	11 mm	LISA Y SEMI RUGOSA	12	960
MRDP2004	MICROFIBRA	9 mm	LISA Y SEMI RUGOSA	12	960
MRDP2003	INDUSTRIAL	7 mm	LISA	12	960



## 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	Superficie	Mínimo	Master
MRAR0005	NYLON	11 mm	LISA Y SEMI RUGOSA	12	120
MRAR0004	MICROFIBRA	9 mm	LISA Y SEMI RUGOSA	12	120
MRAR0003	INDUSTRIAL	7 mm	LISA	12	120
MRAR0001	ESPONJA	10 mm	LISA	12	120
MRAR0008	VELOUR	7 mm	LISA	12	120





# SOBRE NUESTROS AEROSALES

Es un recubrimiento en esmalte acrílico de alto brillo, de altos sólidos y secado rápido, fabricado con resinas y monómeros acrílicos; libre de plomo y no daña la capa de ozono.

Excelente poder cubriente y gran resistencia tanto en interiores como en exteriores.

Pueden ser utilizados en madera, papel, cartón, metales, plásticos, vidrio, policarbonato, cemento.

Muy utilizados para hacer trabajos rápidos en superficies no tan amplias; en graffiti, decoración y restauración.

En CORONA contamos con un aerosol de gran calidad, pero siempre es recomendable un buen preparado de la superficie a pintar para lograr mejores resultados, lijar, limpiar, secar, colocar primer o sellador ayudará a obtener un acabado satisfactorio y mejorará el rendimiento de la pintura.

Por la rapidez en el secado es importante actuar rápido en caso de requerir alguna corrección.

Ya sea en colores sólidos, metálicos, fluorescentes o primarios, la Pintura en Aerosol CORONA te permitirá realizar con gran calidad esos trabajos que requieran de un producto de secado rápido.

## Como con todos los aerosoles, ES MUY IMPORTANTE SEGUIR REGLAS DE SEGURIDAD:

- ▶ No almacenar en lugares de calor extremo
- ▶ No utilizarlos cerca de fuentes que produzcan chispas o tengan flama
- ▶ Utilizar el producto en lugares ventilados
- ▶ No exponerse a la inhalación directa de la pintura o sus gases
- ▶ No parforar, destruir o arrojar el envase al fuego
- ▶ No venderlo o dejarlo al alcance de menores de edad
- ▶ No usarlo para pintar juguetes o artículos que sean susceptibles de llevarse a la boca por niños.
- ▶ Evitar el contacto con los ojos o piel

Al terminar de usar su aerosol es muy recomendable purgar la válvula para que no se obstruya al secarse la pintura.

Para ello solo debe colocar el bote hacia abajo y oprimir la válvula hasta que deje de salir pintura.

**SI ASÍ LO REQUIERE, PUEDE USTED SOLICITAR LA HOJA DE SEGURIDAD CON SU VENDEDOR O A NUESTRO DEPARTAMENTO DE ATENCIÓN A CLIENTES.**



# PINTURAS EN AEROSOL

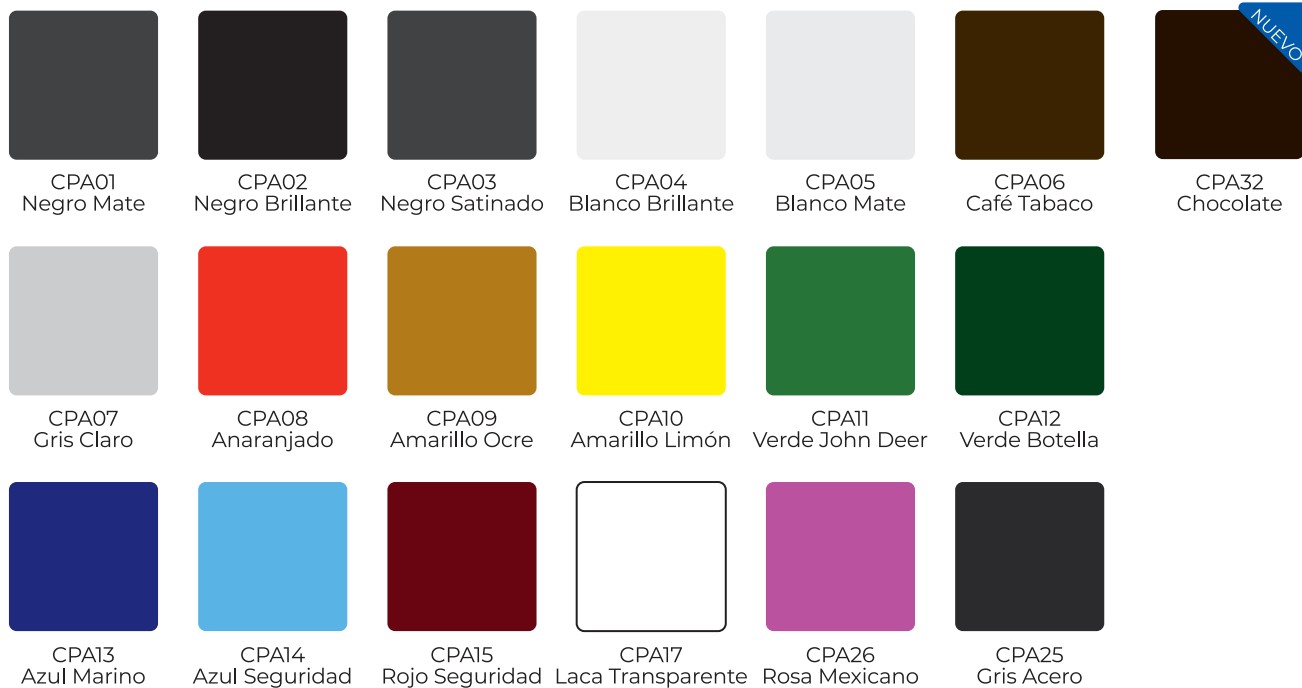
## USO GENERAL

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

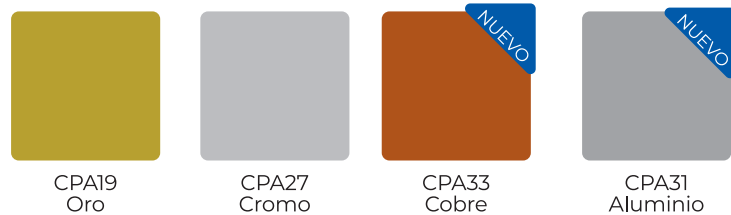
## COLORES BÁSICOS



## COLORES FLUORESCENTES



## COLORES METÁLICOS



## ALTA TEMPERATURA

## COLORES PRIMER



# SOBRE NUESTROS PLASTIPROTECTORES

Una capa plástica desarrollada y HECHA EN MÉXICO por CORONA para proteger lo que te importa proteger!

Los Plastiprotectores Corona están fabricados con polietileno de alta densidad 100% virgen; con cortes perfectamente rectos en sus 4 lados y un calibre uniforme en toda su superficie.

Pensando en la gran diversidad de usos que se le dan a estos plásticos, contamos con la más amplia variedad de modelos; calibres y medidas que brindan seguridad y protección a los muebles, pisos, ventanas, y cualquier superficie en interiores y exteriores que se requiera proteger del polvo, agua, pintura, etc.





# MAYOR RESISTENCIA

## USO PROFESIONAL

Un complemento indispensable para evitar daños a su mobiliario, piso, paredes, etc.

Cualquier área que desee proteger de salpicaduras o incluso del polvo.

La línea más completa! La resistencia hace la diferencia!

Código	Características
PP0001	PREMIUM, MAYOR RESISTENCIA 2 X 7.5 M - 15 M <sup>2</sup> TRANSPARENTE, USO LIGERO
PP0002	PREMIUM, MAYOR RESISTENCIA 2 X 5 m - 10 m <sup>2</sup> TRANSPARENTE, USO RUDO
PP0003	PREMIUM, MAYOR RESISTENCIA 2 X 7.5 m - 15 m <sup>2</sup> NEGRO, USO EXTRA RUDO
PP0004	PREMIUM, MAYOR RESISTENCIA ROLLO .92 X 14.88 m - 13.7 m <sup>2</sup> NEGRO, USO EXTRA RUDO
PP0005	PREMIUM, MAYOR RESISTENCIA ROLLO 3 X 7 m - 21 m <sup>2</sup> NEGRO, USO EXTRA RUDO
PP0010	ECONÓMICO, USO GENERAL 2 X 7.5 m - 15 m <sup>2</sup> TRANSPARENTE, USO LIGERO
PP0015	ECONÓMICO, USO GENERAL 2 X 5 m - 10 m <sup>2</sup> TRANSPARENTE, USO RUDO



Código	Medida	Mínimo	Máster
PP0001	15 m <sup>2</sup>	20	20
PP0002	10 m <sup>2</sup>	20	20
PP0003	10 m <sup>2</sup>	20	20
PP0004	ROLLO 13.7 m <sup>2</sup>	12	12
PP0005	ROLLO 21 m <sup>2</sup>	6	6
PP0010	15 m <sup>2</sup>	20	20
PP0015	10 m <sup>2</sup>	20	20

# 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	Master
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



# EXTENSIONES DE FIBRA DE VIDRIO

## USO PROFESIONAL

### UNA LÍNEA DE EXTENSIONES CON CARACTERÍSTICAS ESPECIALES EN RESISTENCIA DIELÉCTRICA.

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.

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

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



# 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	200
CH0002	9" LIGERA	12	60
CH0003	9.5" PROFESIONAL	12	60
CH0004	4" PARA BROCHAS	12	60



# 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.

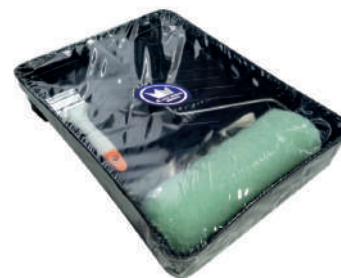
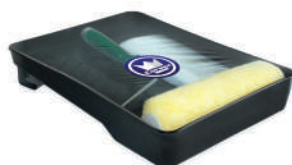
**KIT0001** Charola económica, rodillo baja densidad de 3/8", plastiprotector ligero

**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"	6	6
KIT0002	MINI 4"	12	12
KIT0003	ECONÓMICO 4"	6	6
KIT0004	HOGAR 9"	6	6





# 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	6
PAC008	SUCCIÓN	1	12

# 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	6
PAC003	GRAVEDAD	1	6
PAC004	GRAVEDAD	1	6
PAC005	GRAVEDAD	1	6
PAC006	GRAVEDAD	1	6
PAC007	GRAVEDAD	1	6
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.

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

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

<b>Código</b>	<b>Medida</b>	<b>Presión Max.</b>	<b>Mínimo</b>
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!**

# 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	Caja con	Máster
EC500	1/2 KILO	10	50
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	Caja con	Máster
EPDB 125	1/8 DE LITRO	50	300
EPDB 250	1/4 DE LITRO	50	300
EPDB 500	1/2 LITRO	50	240
EPDB 1000	1 LITRO	50	240
EPDB 200	2 LITROS	50	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 RECICLADOS PARA ENVASAR PRODUCTOS PARA CONSUMO HUMANO

# 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



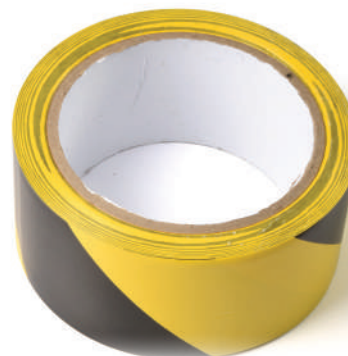
## DELIMITADORA

### 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 10 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.
- 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



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	1	12
TR7801	ESPÁTULA 6"	1	48
TR7802	ESPÁTULA 8"	1	48
TR7803	ESPÁTULA 10"	1	48
TR7804	ESPÁTULA 12"	1	48



**Código****Características**

- 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.



- 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

**Código****Tipo****Mínimo****Máster**

TRM1523	ZANCO CH	1	1
TRM1830	ZANCO M	1	1
TRM2440	ZANCO G	1	1
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	1	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	12
EP0002	PLÁSTICO 2"	12	12
EP0003	PLÁSTICO 2 1/2"	12	12
EP0004	PLÁSTICO 3"	12	12
EP0005	PLÁSTICO 4"	12	12
EP0007	PLÁSTICO 6"	12	12
EM0001	MADERA 1 1/2"	12	12
EM0002	MADERA 2"	12	12
EM0003	MADERA 2 1/2"	12	12
EM0004	MADERA 3"	12	12
EM0005	MADERA 4"	12	12
EM0007	MADERA 6"	12	12



# 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**

# ESPUMA DE POLIURETANO

## USO GENERAL

Es un gran complemento y auxiliar en el rellenado 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	24
PCES0003	ESQUELETO	6	24
PCP0002	PROFESIONAL	6	12
PCC0003	CILÍNDRICA SALCHICHA	1	12



# 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

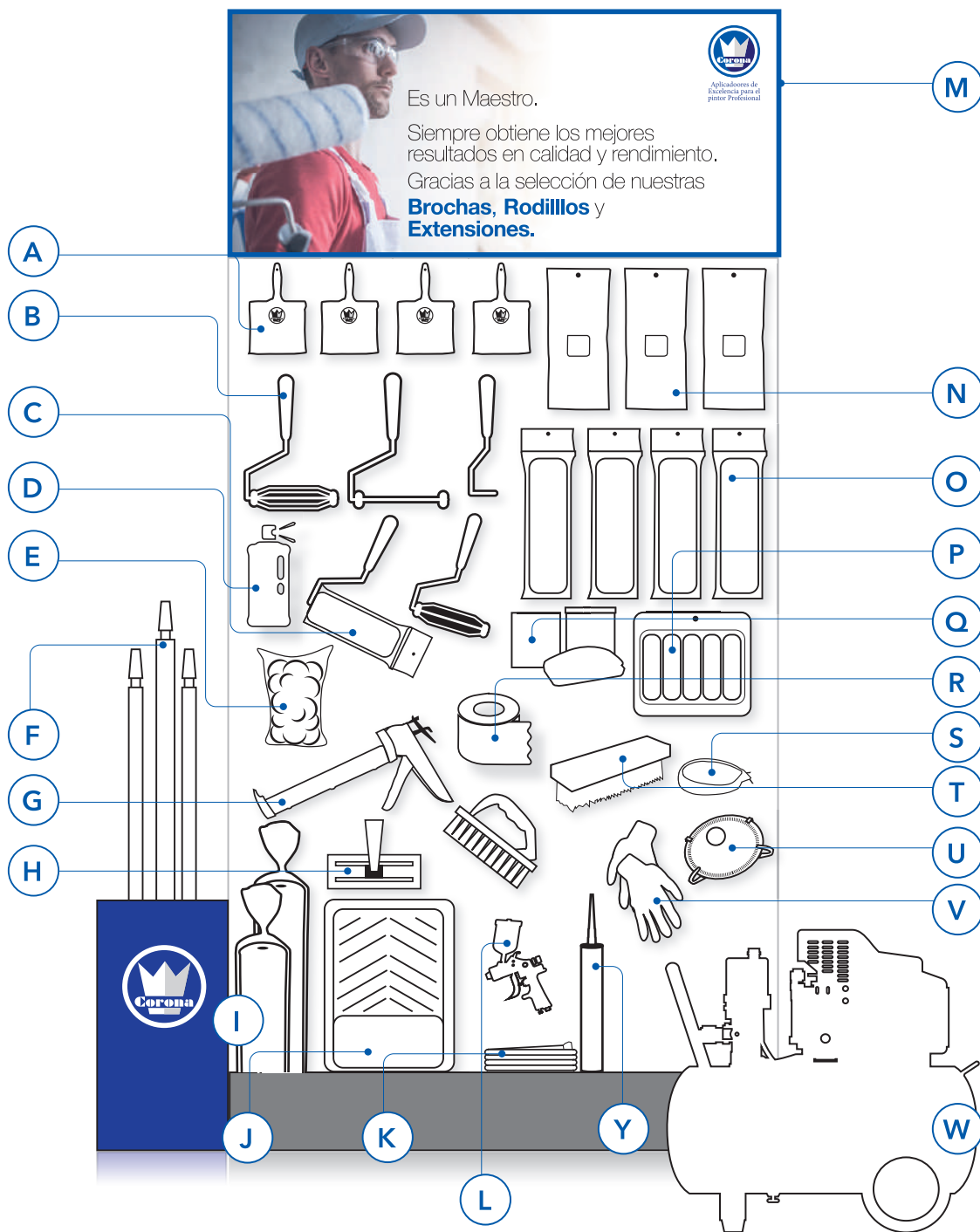
### NO APLICAR SOBRE SILICÓN, POLIETILENO, GRASAS O TEFLÓN

Código	Contenido	Mínimo	Máster
CSA01	390 g	6	24





# PRODUCTOS RACK Y PLANOGRAMA



- |                    |                                  |                            |                            |                      |
|--------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------|
| <b>A</b> Brochas   | <b>F</b> Extensiones             | <b>K</b> Mangueras         | <b>P</b> Mini Felpas       | <b>U</b> Mascarillas |
| <b>B</b> Armazones | <b>G</b> Pistolas de Calafateo   | <b>L</b> Pistolas de Aire  | <b>Q</b> Cuñas y Espátulas | <b>V</b> Guantes     |
| <b>C</b> Rodillos  | <b>H</b> Pads                    | <b>M</b> Rack              | <b>R</b> Maskin Tape       | <b>W</b> Compresores |
| <b>D</b> Aerosoles | <b>I</b> Plastiprotectores Rollo | <b>N</b> Plastiprotectores | <b>S</b> Cepillos          | <b>Y</b> Silicones   |
| <b>E</b> Estopas   | <b>J</b> Charolas y Kits         | <b>O</b> Felpas            | <b>T</b> Borlas            |                      |



**PLASTIPROTECTOR S.A. DE C.V.**

Calle Acatl #375

Fraccionamiento Industrial San Antonio

Alcaldía Azcapotzalco C.P. 02760

Ciudad de México, México

Precios válidos a partir del 1 de Septiembre de 2023

Precios sujetos a cambios sin previo aviso



BR Corona



brcoronamx



BR Corona