

**SEIN**

## sellantes. programa para la construcción e industria

### 55371 Pistola manual



COD.	Para	€
55371100	Cartucho 310 ml	33,25
55371101	Cartucho 600 ml	38,95

### 55373 Pistola neumática



COD.	Para	€
55373100	Cartucho 310 ml	166,05

## cintas aislantes, adhesivas y de pintar

### 56101 Cinta aislante

Auto extingible. Muy resistente a la abrasión, envejecimiento e intemperie. Insensible a los agentes migrantes de cables aislantes.

Todo tipo de aislamientos eléctricos.

**3M**

COD.	Ancho mm	Longitud 1	Acabado	€
56101100	19	20m	Negro	0,91
56101101	19	20m	Blanco	0,91
56101102	19	20m	Gris	0,91
56101103	19	20m	Rojo	0,91
56101104	19	20m	Azul	0,91

### 56102 Cinta aislante industrial

Cinta adhesiva dieléctrica con soporte de PVC y masa adhesiva anticorrosiva.

Aislamiento eléctrico. Reparación de cables subterráneos. Encintado para señalización de cables eléctricos.

**3M**

COD.	Ancho mm	Longitud 1	Acabado	€
56102100	25	33m	Negro	1,94

### 56121 Cinta Pack de PVC

Cinta de embalaje de gran poder adhesivo.



COD.	Ancho mm	Longitud 1	Acabado	€
56121100	38	66m	Marrón	1,91
56121101	50	66m	Marrón	2,66
56121110	50	66m	Blanco	1,35
56121120	50	66m	Transparente	2,74



# cintas aislantes, adhesivas y de pintar

## 56123 Portarrollos para cinta pack

Válido para todas las anchuras.



COD.	€
56123100	12,92

## 56127 Cinta multiuso

Cinta de tejido plastificada para uso general.

Sellar juntas, fijar, sujetar, agavillar, proteger, etc... En la industria de la construcción se utiliza para el saneamiento, mediante revestimiento con la cinta de tejido, de los materiales que contienen amianto (elemento cancerígeno).



COD.	Ancho mm	Longitud 1	Acabado	€
56127100	48	10m	Gris-Plata	4,24
56127101	48	50m	Gris-Plata	11,02
56127102	48	10m	Blanco	4,24
56127103	48	25m	Blanco	6,35

## 56129 Cintatejido 2 caras

Cinta biadhesiva con soporte de tejido y masa adhesiva de caucho natural.

Instalación de moquetas y empalme de bobinas textiles.



COD.	Modelo	Ancho mm	Longitud 1	Acabado	€
56129100	4964, 19	19	50m	Blanco	21,37
56129101	4964, 50	50	50m	Blanco	56,28

## 56131 Cinta Tesafix espuma

Cinta biadhesiva con soporte de espuma de polietileno y masa adhesiva acrílica.

Montajes autoadhesivos fáciles y rápidos de larga duración, sobre todo tipo de superficies.



COD.	Modelo	Ancho mm	Longitud 1	Acabado	€
56131100	4952, 19	19	50m	Blanco	39,58

## 56141 Cinta Krepp lisa

Cinta de papel ligeramente crepado para todo tipo de aplicaciones industriales y decorativas. Bajo nivel de adhesión.

Para casos en los que sea importante la facilidad de retirar la cinta de enmascarar.



COD.	Modelo	Ancho mm	Longitud 1	€
56141100	415019	19	45m	1,08
56141101	415038	38	45m	2,17
56141102	405050	50	45m	2,90



**SEIN**

## cintas aislantes, adhesivas y de pintar

### 56143 Cinta Krepp lisa uso profesional

Cinta de papel finamente crepado para enmascarar. Buen nivel de adhesión.

Usos profesionales.



COD.	Modelo	Ancho mm	Longitud 1	€
56143100	55301	19	50m	1,27
56143101	55326	25	50m	1,70
56143102	55302	30	50m	2,13
56143103	55327	38	50m	2,53

### 56145 Cinta Krepp rugosa

Cinta con soporte de papel muy crepado. Alto nivel de adhesión. Especialmente indicada para trabajar curvas y formas irregulares.



COD.	Modelo	Ancho mm	Longitud 1	€
56145100	4319, 19	19	50m	3,88
56145101	4319, 38	38	50m	7,76
56145102	4319, 50	50	50m	11,00
56145103	4319, 75	75	50m	15,33
56145104	4319, 100	100	50m	20,40

## pistolas de succión aerográficas

### 58105 Modelo Activa Black 4400S

Muy buena pulverización (muy fina). Pistola muy rápida (abanico grande, dependiendo del material a pulverizar). Poca niebla de pulverizado. Menor consumo de aire que sistemas tradicionales. Necesidad de menor presión de trabajo. Abanico muy uniforme. Cuerpo más ergonómico y cómodo. Diseño optimizado y más ligero. \*Disponibilidad de pasos bajo demanda: 1,19 -1,40 -1,50 -1,60 -2,18

Talleres de chapa y pintura. Industria.



COD.	Paso básico Ø	Consumo	Presión	€
58105100	1.78	250-300 l/min	2-5 bar	216,00

### 58109 Modelo Prima 100S

Entre las mejores pulverizaciones del mercado (finísima). Pistola más rápida del mercado (mayor abanico, dependiendo del material a pulverizar). Muy poca niebla de pulverizado. Menor consumo de aire que sistemas tradicionales. Necesidad de menor presión de trabajo. Abanico más uniforme, menor solapamiento, mayor rapidez. Cuerpo más ergonómico y cómodo. Diseño optimizado y más ligero. Reguladores XS (eXtraSuaves) \*Disponibilidad de pasos bajo demanda: 1,19 -1,40 -1,50 -1,60 -2,18

Para altos acabados en trabajos de gran exigencia



COD.	Paso básico Ø	Consumo	Presión	€
58109100	1.78	250-275 l/min	2-5 bar	143,00

