

loctite, selladores-retenedores-fijadores y limpiadores

52181 Limpiadores



LOCTITE®

COD.	Modelo	Características	Envase	€
52181100	7840	Limpiador y desengrasante	Pulverizador con pistola 750 ml.	20,30
52181101	7840	Limpiador y desengrasante	Bote 5 l.	53,50
52181102	7063	Eliminación de contaminación superficial de piezas pequeñas	Aerosol 400 ml.	14,70
52181103	7070	Limpiador para piezas de plástico	Aerosol 400 ml.	26,80

siliconas y espumas de poliuretano

52195 Siliconas industriales

Adhesivo y sellado elástico de alta flexibilidad
Uso general industrial

LOCTITE®



COD.	Modelo	Capacidad	Acabado	°C	€
52195100	6368	310 ml	Negro	250°C	26,80
52195102	3993	310 ml	Rojo	300°C	36,50

54102 Silicona Universal Pattex

Sellador de silicona ácida de uso universal con fungicida. Indicado para el sellado de todo tipo de juntas de estanqueidad y de unión. Materiales: Metales: Aluminio anodizado, aluminio lacado. Vidrio: Vidrio monobloque, superficies vitrificadas. Materiales de construcción: Superficies cerámicas (bañeras, lavabos,...)
Multiusos para trabajos profesionales. Juntas de poco movimiento.



COD.	Capacidad	Acabado	€
54102100	280 ml	Translúcido	2,87
54102101	280 ml	Blanco	2,87

54104 Silicona sanitaria

Sellador de silicona ácida con fungicida. Materiales: Metales: Aluminio anodizado, aluminio lacado. Vidrio: Vidrio monobloque, superficies vitrificadas. Materiales de construcción: Superficies cerámicas (bañeras, lavabos,...)
Multiusos para trabajos profesionales. Especialmente indicada para el sellado de juntas en cocinas y baños (bañeras, cocinas, fregaderos, mamparas...)



COD.	Capacidad	Acabado	€
54104100	280 ml	Translúcido	7,80
54104101	280 ml	Blanco	7,80



**SEIN**

siliconas y espumas de poliuretano

54106 Silicona acética

Sellante de gran elasticidad para juntas de gran movimiento. Homologación sellante elastomérico 1ª categoría SNJF, sobre vidrio y aluminio anodizado sin imprimación. Materiales: Metales: Aluminio anodizado, aluminio lacado. Vidrio: Vidrio monobloque, superficies vitrificadas. Materiales de construcción: Superficies cerámicas (bañeras, lavabos,...) Multiusos y todo tipo de juntas, salvo juntas transitables.



COD.	Capacidad	Acabado	€
54106100	300 ml	Translúcido	4,60
54106101	300 ml	Blanco	4,60
54106102	300 ml	Negro	4,60
54106103	300 ml	Gris	4,60
54106104	300 ml	Bronce	4,60

54110 Silicona ácida profesional. Alto rendimiento

Sellante de silicona ácida de altas prestaciones. Permanentemente flexible. Especial acristalamientos.



COD.	Capacidad	Acabado	€
54110100	290 ml	Translúcido	3,77
54110101	290 ml	Blanco	4,05
54110102	290 ml	Negro	4,05
54110103	290 ml	Gris	4,05
54110104	290 ml	Bronce	4,05

54119 Pistola para cartucho de silicona



COD.	Capacidad	€
54119100	300 ml	7,11

54108 Silicona neutra

Sellante de gran elasticidad idoneo para la mayor parte de los materiales de construcción. Materiales: Plásticos Técnicos: Policarbonatos, PVC, Metacrilato, ABS, Poliestireno, Poliester-Fibra de vidrio. Metales: Aluminio anodizado, Aluminio lacado, Inoxidable, Hierro, Metales en general. Vidrio: Vidrio-Vitrificados, vidrio laminar. Materiales de construcción: Hormigón, mármol, granito, piedra, cemento, ladrillos, madera.



COD.	Capacidad	Acabado	€
54108100	300 ml	Translúcido	4,61
54108101	300 ml	Blanco	4,61

54112 Silicona líquida Rubson SL300

Elasticidad hasta el 400%. Alta resistencia UV. 100% estanco. Permeable al vapor de agua. Resiste temperaturas extremas (-20°C a 80°C). Soportes: Hormigón, cemento, telas asfálticas, plástico... Idóneo para impermeabilizar cubiertas planas e inclinadas.



COD.	Capacidad	Acabado	€
54112100	1 kg	Negro	23,30
54112104	1 kg	Gris	23,30
54112108	1 kg	Teja	23,30
54112112	1 kg	Blanco	23,30



siliconas y espumas de poliuretano

54121 Espuma de poliuretano



COD.	Modelo	Capacidad	Aplicación	€
54121100	50105/P-45	750 ml	Manual	3,55
54121101	50095/P-45-P	750 ml	Pistola	3,55

54123 Pistola metálica de espuma de poliuretano



COD.	Modelo	€
54123100	50971	23,96

54125 Limpiador para pistola de poliuretano



COD.	Modelo	Capacidad	€
54125100	50113/L-50	500 ml	5,76

sellantes. programa para la construcción e industria

55101 Producción de mortero

Consumo: Sika 1: 0,250 Kg/m² y 1 cm. de espesor. Sika 4a: 2,5-4 kg/m² y 0,2 cm. de espesor. Sika latex: 0,650 kg/m² y 1 cm. de espesor.



COD.	Modelo	Acabado	Envase	Aplicación	€
55101100	Sika 1	Amarillo	Garrafa 5 kg	Impermeabilizante	8,65
55101101	Sika 1	Amarillo	Garrafa 25 kg	Impermeabilizante	31,25
55101111	Sika 4a	Incoloro	Garrafa 5 kg	Acelerante	19,70
55101112	Sika 4a	Incoloro	Garrafa 30 kg	Acelerante	96,00
55101121	Sika latex	Blanco	Garrafa 5 kg	Mejorador de adherencia	35,45
55101122	Sika latex	Blanco	Garrafa 25 kg	Mejorador de adherencia	155,00