

# SILICONAS Y SELLADORES

## SILICONA UNIVERSAL ACÉTICA

Ideal para el sellado de baños, platos de ducha, bañeras, inodoros, cocinas y ventanas. Excelente adhesión sobre aluminio anodizado, vidrio, superficies vitrificadas. Resiste al moho y a productos de limpieza comunes. Resistencia a exteriores y a UV. Permanentemente flexible.



## SILICONA SANITARIA BAÑOS NO MÁS MOHO

Silicona para la realización de acabados y sellados de juntas en cuartos de baño. Está perfectamente recomendada para el sellado de juntas en bañeras, duchas, lavabos, encimeras, pies de lavabos, inodoros, muebles, mamparas de ducha, etc. Se caracteriza por soportar el contacto con el agua después de tan solo 1 hora desde su aplicación. Resistente al moho. Impermeable. Presenta buena adherencia sobre los materiales más comunes en cuartos de baño (cerámica vitrificada o esmaltada, porcelana, vidrio, madera, fibra de vidrio, aluminio anodizado, acero inoxidable).



### SILICONA RESISTENTE AL CALOR BARBACOAS Y CHIMENEAS

Silicona resistente al calor que puede adherirse a materiales expuestos permanentemente a temperaturas elevadas y a variaciones extremas de temperatura, como por ejemplo, chimeneas, vitro cerámicas. Indicada para sellar y adherir tubos del horno, mecanismos de la calefacción. Resulta adhesiva en porcelana, azulejos de cerámica, vidrio, esmalte, aluminio. No apta para acrílicos, piedra natural o metales ácidos sensibles.



### SILICONA LÍQUIDA

Producto de base acuosa sin ningún tipo de peligro. Múltiples aplicaciones. 100% estanco. 400% de elasticidad. Gran capacidad de relleno. Flexible incluso a bajas temperaturas. Resistente a los rayos ultravioleta. Aprobación técnica europea para la impermeabilización de cubiertas.



### PISTOLA DE SILICONA

Pistola aplicadora para silicona.



### SELLADOR

Sellador elástico adhesivo que reticula en contacto con la humedad ambiental. Una vez reticulado se obtiene un sellado/pegado elástico sin contracción que presenta unas grandes prestaciones mecánicas y una excelente adhesión multisoporte sin necesidad de imprimación. Buena durabilidad y resistencia a la intemperie. Excelente resistencia al moho y a la radiación solar. No se producen cuarteamientos en superficie. De aplicación fácil incluso a bajas temperaturas, incluso en superficies húmedas. No descuelga, con lo cual es apto para aplicaciones verticales o en el techo. No ataca los soportes. El producto está exento de siliconas y una vez seco es pintable. Presenta un olor suave y está exento de sustancias clasificadas peligrosas.



### SELLADOR DE SILICONA NEUTRA

Sellador de silicona neutra ideal para el sellado de altas prestaciones de juntas de dilatación y conexión en construcción, industria y carpintería. Excelente adhesión sobre múltiples soportes sin necesidad de imprimación. Alta elasticidad: juntas con movimiento de hasta el 25%. Excelente resistencia a la intemperie y a UV. Es perfecta para donde haya movimientos estructurales y es apta para la unión de productos porosos y no porosos. Indicada para el sellado de todo tipo de juntas de estanqueidad y dilatación.



### ADHESIVO PATTEX PL PREMIUM

Adhesivo de montaje extrafuerte y de agarre inmediato, formulado a base de polímero Flextec sin disolventes. De aplicación directa. Multimaterial, excelente adherencia en la mayoría de los materiales (porosos y no porosos, en todas sus combinaciones). Ideal para el montaje y fijado de: paneles, zócalos, rodapiés, perfiles, arrimaderos, listones, marcos de puertas y ventanas, forrado de armarios, molduras decorativas y escuadras, cajas y cuadros de electricidad, tapas de luz y pasacables. No descuelga en superficies verticales. Poder de relleno (sin contracción). Interior, exterior. Resiste al agua la exposición a la intemperie. Buena flexibilidad. Pintable.

