



QDEK[®]

adhesivo para techos



¿QUÉ ES QDEK®?

QDEK® es una variedad revolucionaria de adhesivos e imprimadores para el rociado diseñados específicamente para el pegado de membranas de una sola capa, placas de aislamiento y membranas autoadhesivas o capas de control del vapor en aplicaciones de techos planos. Disponibles en sistemas de envases de 22 y 108 litros, **QDEK®** ofrece una aplicación rápida, alta cobertura y limpia comparado con adhesivos tradicionales líquidos o de rodillo.

El sistema de envase elimina la necesidad de usar métodos tradicionales de pegado que consumen mucho tiempo, son sucios y generan desperdicios. Con el adhesivo en aerosol **QDEK®**, el usuario tiene el control completo y puede aplicar la cola en una pasada de hasta 20 pulgadas de ancho, cubriendo grandes superficies con rapidez.

Nuestras formulaciones únicas han demostrado que eliminan la mayor parte del tiempo usado para esperar que la cola sea pegajosa. Con los adhesivos de rodillo, se puede esperar hasta 25 minutos o más, pero **QDEK®** está pegajoso en tan poco tiempo como 2 minutos.

Con nuestra fórmula para clima frío, usted puede aplicar el adhesivo **QDEK®** con confianza en temperaturas ambientes por debajo de los 25 grados con resultados fenomenales, brindando una mayor flexibilidad y la posibilidad de aplicar el adhesivo durante todo el año.

QDEK® está garantizado para acelerar la instalación, reducir el tiempo de aplicación del adhesivo y drásticamente reducir el tiempo de pegajosidad, mientras que ofrece la tranquilidad a través de un rendimiento superior en el pegado.

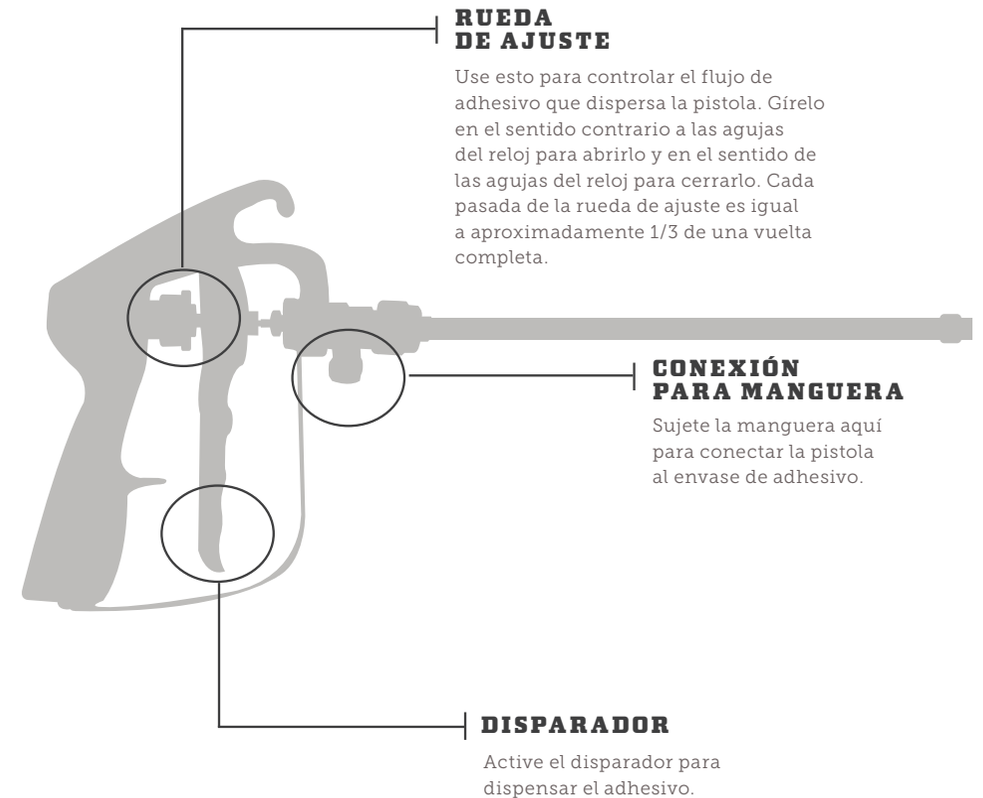
NUESTRO COMPROMISO COMO FABRICANTE

Somos parte de una audaz misión de superar los límites de lo que es posible con los adhesivos. Creamos fórmulas que son mejores, más fuertes, más rápidas y más seguras ahora mismo, para un futuro que todavía no existe. Ofrecemos entrenamiento sobre el producto, estrategias de venta y apoyo al cliente para hacer que sea fácil para nuestros clientes hacer negocios y para los usuarios finales aplicar nuestros productos.

Para más información sobre el sistema de adhesivo para techos QDEK, incluyendo videos con instrucciones para la instalación y cómo usarlo, escanee el código QR:



EL SISTEMA DE PISTOLA



RUEDA DE AJUSTE

Use esto para controlar el flujo de adhesivo que dispersa la pistola. Gírelo en el sentido contrario a las agujas del reloj para abrirlo y en el sentido de las agujas del reloj para cerrarlo. Cada pasada de la rueda de ajuste es igual a aproximadamente 1/3 de una vuelta completa.

CONEXIÓN PARA MANGUERA

Sujete la manguera aquí para conectar la pistola al envase de adhesivo.

DISPARADOR

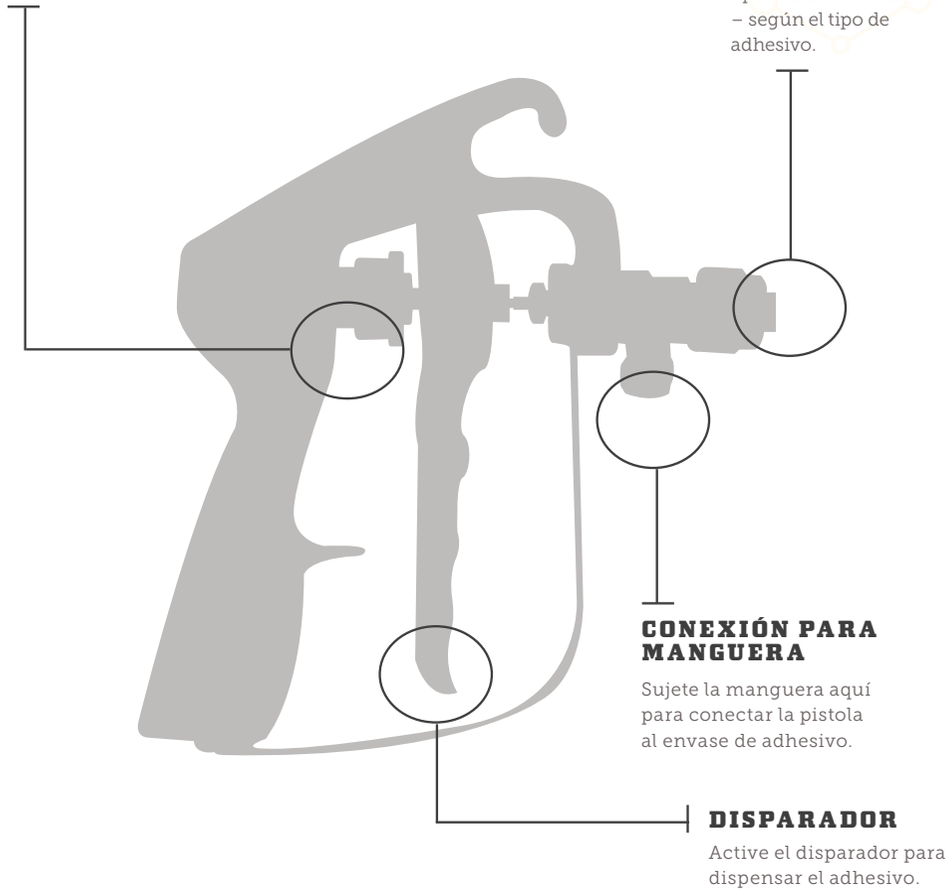
Active el disparador para dispensar el adhesivo.

La pistola UNO-FOAM™ es la herramienta de aplicación exclusiva del adhesivo para aislamiento de 48 escuadras QD3000 UNO-FOAM™. Para un rendimiento óptimo y un cordón limpio todas las veces, UNO-FOAM™ debe aplicarse solamente con la pistola UNO-FOAM™. *No es compatible con adhesivos de contacto con rociado telaraña, imprimadores o adhesivos para membranas con respaldo de fieltro.*

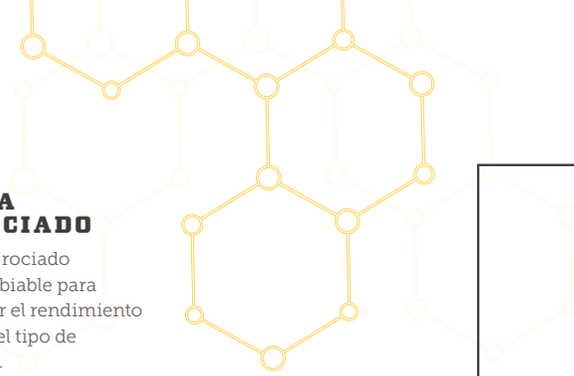
PISTOLA PARA UNO-FOAM™

RUEDA DE AJUSTE

Use esto para controlar el flujo de adhesivo que dispersa la pistola. Gírelo en el sentido contrario a las agujas del reloj para abrirlo y en el sentido de las agujas del reloj para cerrarlo. Cada pasada de la rueda de ajuste es igual a aproximadamente 1/3 de una vuelta completa.

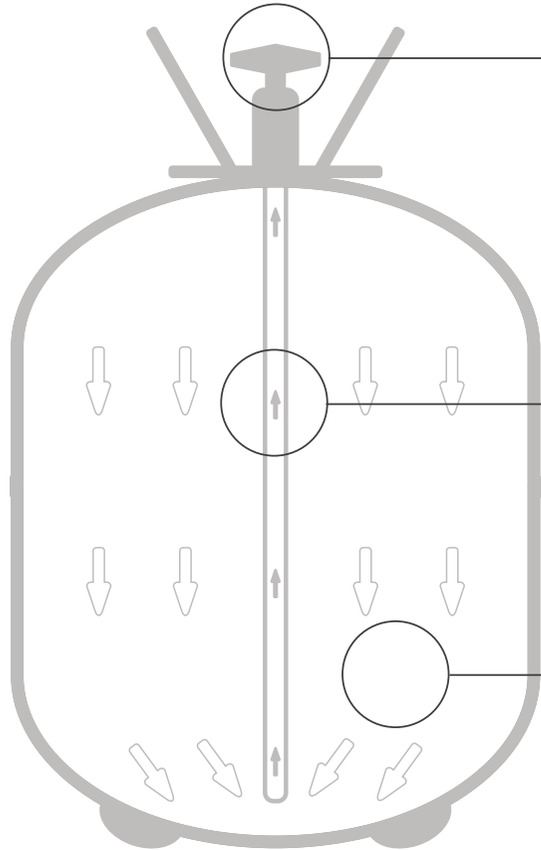


La Pistola para detalle fue diseñada para aplicar el adhesivo a superficies más pequeñas como parapetos o rebordes donde una minuciosa atención al espesor de la capa de adhesivo es crítico antes del pegado de una membrana impermeable o capas para el control del vapor autoadhesivas.



La Pistola para aplicaciones anchas ha sido diseñada para aplicar el adhesivo en grandes superficies. La varilla larga elimina la necesidad de que los usuarios se inclinen o arrodillen mientras aplican el adhesivo, eliminando de esa manera la tensión en la espalda y las rodillas y permitiendo una cómoda experiencia durante la aplicación del adhesivo.

EL SISTEMA DEL ENVASE



VÁLVULA
Controla el flujo de adhesivo desde el envase.

TUBO DE SIFÓN
Llega al fondo del envase para asegurar que se usa hasta la última gota de adhesivo.

MEZCLA DE ADHESIVO Y GAS
Diseñado para una cobertura y rendimiento líder en la industria. El gas presurizado se usa para impulsar la salida del adhesivo del sistema.

MEMBRANA TPO/EPDM



QD2040

ADHESIVO PARA MEMBRANA DE TPO/EPDM

El QDEK® QD-2040 es un adhesivo de contacto agresivo y alto pegado con excelente resistencia a la temperatura que cumple con los estrictos requerimientos de compuestos volátiles orgánicos de California (Norma 1168 de SCAQMD). El QD-2040 fue diseñado para pegar membranas de TPO y EPDM a sustratos tradicionales para techados y formulado para ser usado como imprimador cuando se pegan membranas autoadhesivas. También se usa para membranas con respaldo de fieltro cuando se aplica adhesivo a ambas superficies. Formulado con la Tecnología CO-REZ™, que es una formulación excepcional que incorpora una matriz de gas y resina altamente diseñada. El resultado: mayor cobertura de menos peso del envase.

VENTAJAS:

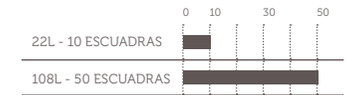
- Pegado firme, muy fuerte
- Alta resistencia al calor
- Adhesivo para el rociado que ahorra mano de obra
- Alta cobertura
- Cumple con la baja emisión de compuestos orgánicos volátiles de California
- Sistema completamente portátil

COLOR:

- Verde

DATOS TÉCNICOS

COBERTURA (ESCUADRAS):



Esta cobertura supone la aplicación en ambos lados, rociada según las instrucciones que siguen. Las tasas de cobertura pueden variar según la temperatura del ambiente, tipo de sustrato, velocidad de rociado, etc.

TIPO DE APLICACIÓN:



2 LADOS

TIEMPO ABIERTO*:



60 MINUTOS

TIPO DE ROCIADO:



ROCIADO TELARAÑA

TAMAÑOS DISPONIBLES:



INTERMEDIO
108L



GRANDE 22L

TIPO DE PISTOLA:



M120 PISTOLA PULVERIZADORA (PISTOLA PARA DETALLE)

TIPO DE MANGUERA:



M130 MANGUERA DE CAUCHO FLEXIBLE



M125 PISTOLA PULVERIZADORA CON VARILLA (PISTOLA PARA APLICACIONES ANCHAS)



TDS/SDS

MEMBRANA DE PVC



QD2302

ADHESIVO PARA MEMBRANAS DE PVC

El QDEK® QD-2302 es un revolucionario adhesivo de alto rendimiento resistente al plastificante con excelente resistencia a la temperatura que cumple con los estrictos requerimientos de compuestos volátiles orgánicos de California (Norma 1168 de SCAQMD). El QD-2302 fue diseñado para pegar la membrana de PVC a sustratos tradicionales para techados. Formulado con la Tecnología CO-REZ™, que es una formulación excepcional que incorpora una matriz de gas y resina altamente diseñada. El resultado: mayor cobertura de menos peso del envase.

VENTAJAS:

- Pegado firme, muy fuerte
- Extrema resistencia al calor
- Adhesivo para el rociado que ahorra mano de obra
- Más alta cobertura en los envases de adhesivos para membranas de PVC
- Cero emisión de VOC/cumple con las normas de California
- Sistema completamente portátil

COLOR:

- Transparente

DATOS TÉCNICOS

COBERTURA (ESCUADRAS):



Esta cobertura supone la aplicación en ambos lados, rociada según las instrucciones que siguen. Las tasas de cobertura pueden variar según la temperatura del ambiente, tipo de sustrato, velocidad de rociado, etc.

TIPO DE APLICACIÓN:



2 LADOS

TIEMPO ABIERTO:



20 MINUTOS

TIPO DE ROCIADO:



ROCIADO TELARAÑA

TAMAÑOS DISPONIBLES:



GRANDE 22L

TIPO DE PISTOLA:



M120 PISTOLA PULVERIZADORA (PISTOLA PARA DETALLE)



M125 PISTOLA PULVERIZADORA CON VARILLA (PISTOLA PARA APLICACIONES ANCHAS)

TIPO DE MANGUERA:



M180 MANGUERA DE CAUCHO FLEXIBLE



TDS/SDS

AISLAMIENTO DE 48 ESCUADRAS



QD3000 UNO-FOAM

ADHESIVO PARA AISLAMIENTO DE 48 ESCUADRAS

QDEK QD-3000 UNO-FOAM es un adhesivo de espuma de poliuretano de elevación instantánea de una parte, diseñado para pegar la mayoría de las placas de aislamiento a materiales de techos convencionales. El sistema de espuma instantáneo permite una rápida instalación sin periodo de espera. El sistema de una parte simplifica la instalación – siempre logra buenos resultados sin desperdicio de adhesivo. UNO-FOAM es compatible con una amplia gama de sustratos de techos, que incluyen:

- Plataformas de metal
- Paneles de protección
- SPF (espuma de poliuretano en aerosol)
- Concreto estructural o liviano
- Bitumen liso o granulado modificado
- BUR liso
- Madera/placas de fibra
- Acero galvanizado o pintado
- Placas de aislamiento con cara de vidrio revestido o con papel
- Aislamiento de poliestireno

DATOS TÉCNICOS

COBERTURA (ESCUADRAS):



Esta cobertura supone la aplicación en un solo lado, rociada según las instrucciones que siguen. Las tasas de cobertura pueden variar según la temperatura del ambiente, tipo de sustrato, velocidad de rociado, etc.

TIPO DE APLICACIÓN:



1 LADO

TIEMPO ABIERTO:



5 MINUTOS

TIPO DE ROCIADO:



CORDÓN DE ESPUMA

TAMAÑOS DISPONIBLES:



LARGE 22L

TIPO DE PISTOLA:



M160 PISTOLA CON VARILLA PARA ADHESIVO EN ESPUMA (PISTOLA DE UNO-FOAM™)

TIPO DE MANGUERA:



M130 MANGUERA DE CAUCHO FLEXIBLE

VENTAJAS:

- Sistema de una parte
- Alta cobertura excepcional
- Costo de instalación más bajo por escuadra
- Cero emisión de VOC/cumple con las normas de California
- Cordón de espuma de elevación instantánea para una rápida instalación
- Iniciación y terminación rápida
- Reducción en la emisión de carbono
- Aerosol conveniente fácil de usar

COLOR:

- Blanco



TDS/SDS



Juego de herramientas UNO-FOAM

El juego de herramientas UNO-FOAM es perfecto para usar con el adhesivo para techos con aislamiento de un solo envase QDEK QD3000 UNO-FOAM. Incluye una pistola con varilla para poliuretano M160-18, una manguera flexible blanca M180-18 y la llave ajustable TensorWrench.

M125

PISTOLA DE ROCIADO CON VARILLA

La aplicación más rápida y más fácil de adhesivos de rociado en envases que nunca. Extienda su alcance, proteja su espalda y reduzca el tiempo de aplicación con un patrón de rociado telaraña con varilla ancha. Apta para la mayoría de los productos con patrón de rociado telaraña. Mejor para aplicaciones donde es necesario agacharse o estirarse. Para uso con QD2040 y QD2302.



11002B

PUNTA DE ROCIADO DE LATÓN

La punta de rociado de latón UniJet® se usa con QD2040 y QD2302 con patrones de rociado muy ajustables y de alto flujo. Para lograr un rendimiento óptimo, cambie la punta de rociado con regularidad.

M160-450

PISTOLA DE POLIURETANO DE 18"

La pistola con varilla para poliuretano M160-18 de 18" incluye una larga extensión para mayor comodidad y facilidad de uso. Esta pistola de calidad profesional es especial con su punta de rociado hermética única, lo que permite reusarla. Diseñada para uso con QD3000 UNO-FOAM.



M180

MANGUERA FLEXIBLE BLANCA

La manguera flexible blanca M180 fue diseñada para ser usada con todos los adhesivos en envases QDEK.

TAMAÑOS:

- 12'
- 18'
- 25'



LIMPIADORES



S101

LIMPIADOR DE ADHESIVO CON CÍTRICOS DE PRIMERA

Quin Tensorgrip® S101 : un eliminador y limpiador de adhesivo a base de cítricos de primera diseñado para la eliminación segura y poderosa del adhesivo. Ideal para varias aplicaciones tales como limpieza de la superficie, purgado de equipos de rociado de adhesivo y eliminación del residuo de adhesivo de calcomanías, el S101 asegura la compatibilidad con la mayoría de los materiales no porosos para permitir un uso sin complicaciones. Simplifique su gestión del adhesivo con Tensorgrip S101 – confiable, eficiente y aceptado.

VENTAJAS:

- Secado lento para permitir una máxima usabilidad
- Compatible con la mayoría de los plásticos
- Placentero aroma a cítricos
- Conveniente para purgar los equipos de rociado de adhesivo
- Sistema completamente portátil
- Transferencia de un 100% del limpiador a la superficie
- Se puede usar con la mayoría de las mangueras y pistolas de rociado

No debe venderse ni usarse en California.

DATOS TÉCNICOS

TIPO DE ROCIADO:



ROCIADO FINO

TIEMPO ABIERTO:



5 A 7 MINUTOS

TAMAÑOS DISPONIBLES:



GRANDE 22L



MINI 7L



AEROSOL
650 ML
(22 FL OZ)



TDS/SDS

LIMPIADORES



S104

LIMPIADOR Y ELIMINADOR DE ADHESIVO

Quin Tensorgrip® S104 es un limpiador y eliminador de adhesivo diseñado para eliminar poderosa y seguramente adhesivos y otras sustancias problemáticas.

VENTAJAS:

- Excepcional potencia limpiadora y desengrasante
- No es corrosivo
- Compatible con la mayoría de los plásticos
- Limpia mangueras, pistolas de rociado y otros equipos para adhesivos
- Eliminación del residuo de adhesivos de calcomanías

No debe venderse ni usarse en California.

DATOS TÉCNICOS

TIPO DE ROCIADO:



ROCIADO FINO

TAMAÑOS DISPONIBLES:



GRANDE 22L



MINI 7L



AEROSOL
650 ML
(22 FL OZ)



TDS/SDS



S105

LIMPIADOR CON ACETONA

Quin Tensorgrip® S105 es un limpiador con base de acetona diseñado para la limpieza de mangueras y pistolas usadas para envases de poliuretano. Apto para la limpieza de adhesivo de poliuretano húmedo/sin curar.

VENTAJAS:

- Eficaz como limpiador de pistolas y mangueras
- Sin contaminantes peligrosos al aire
- Bajo olor
- Bajos VOC
- Sistema completamente portátil
- Seguro para usar en la mayoría de materiales

No debe venderse ni usarse en California.

DATOS TÉCNICOS

TIPO DE ROCIADO:



ROCIADO FINO

TAMAÑOS DISPONIBLES:



GRANDE 22L MINI 7L



TDS/SDS



S800

LIMPIADOR PARA PUNTAS DE ADHESIVOS DE CONTACTO CRUZADOS

Quin Tensorgrip® S800 es un poderoso limpiador especial para puntas diseñado específicamente para el cuidado de puntas de pistolas usadas con los adhesivos de contacto cruzados Tensorgrip®. Este limpiador elimina sin esfuerzo los bloqueos de adhesivos de puntas de pistolas sin crear un problema innecesario ni afectar negativamente los adhesivos que se curan con la humedad.

VENTAJAS:

- Seguro y eficaz
- Limpieza rápida de puntas
- Asiste en el rociado sin interrupción y parejo de adhesivos de contacto cruzados Tensorgrip®
- Sin contaminantes peligrosos al aire
- Sin suciedad

No debe venderse ni usarse en California.

DATOS TÉCNICOS

TIPO DE ROCIADO:



ROCIADO FINO

TAMAÑOS DISPONIBLES:



AEROSOL
650 ML
(22 FL OZ)



TDS/SDS

Una marca de



www.quin-global.com | www.qdekusa.com
info.us@quin-global.com | +1 402 731 3636

B-QDCAT-SP | ECR25-020-0525