



QDEK[®]

adhesivo para techos



¿QUÉ ES QDEK®?

El concepto de **QDEK®** fue concebido por un químico innovador que vio la necesidad de un proceso más rápido, más limpio y más seguro en la instalación de membranas para techos planos.

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 del envase elimina la necesidad de usar métodos tradicionales de pegado que consumen mucho tiempo, son sucios y generan desperdicios. Como **QDEK®** es un adhesivo pulverizado, el usuario tiene el control completo de la aplicación del adhesivo y puede aplicar el pegamento en una pasada de hasta 20 pulgadas, cubriendo grandes superficies con rapidez.

Nuestras fórmulas especiales han demostrado casi la eliminación del tiempo perdido esperando que el pegamento se active, donde con adhesivos a rodillo uno debe esperar hasta 25 minutos o más, **QDEK®** está listo en apenas 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. Usamos un poderoso proceso de tres pasos de **Soñar**, **Desarrollar**, **Entregar** en nuestro método de fabricación de adhesivos.



Ayudamos a nuestros clientes a resolver desafíos especiales en la aplicación de adhesivos para techos. Trabajamos juntos para **Soñar** lo que es posible y documentar las metas y las necesidades asociadas.



Entonces trabajamos con nuestro equipo técnico de productos para **Desarrollar** la solución apropiada, sea la creación de un nuevo producto innovador, un adhesivo de color especial, o un método o sistema de aplicación completamente nuevo.



Por último, no solamente logramos **Entregar** el producto terminado, sino un paquete completo de entrenamiento sobre el producto, estrategia de ventas y apoyo al cliente. Entregamos una solución de clase internacional para que sea fácil para nuestros clientes llevar a cabo sus actividades comerciales.



EL SISTEMA DE PISTOLA

RUEDA DE AJUSTE

Úsela para controlar el flujo de adhesivo que dispersa la pistola; gírela en el sentido opuesto a las agujas del reloj para abrirla y en el sentido de las agujas del reloj para cerrarla.

CONEXIÓN PARA MANGUERA

El punto de conexión para conectar la pistola al envase a través de una manguera.

DISPARADOR

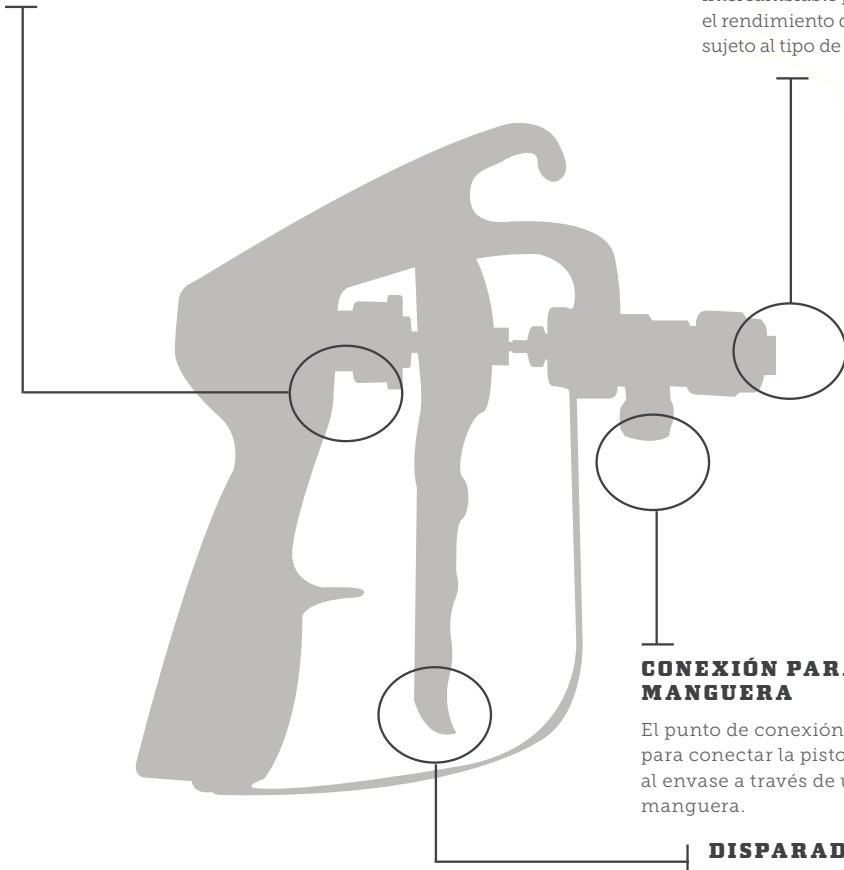
Tire el disparador y allí sale el adhesivo. ¡Así de simple!

La Pistola para cordón ha sido creada para ser usada junto con adhesivos para aislamiento de espuma de poliuretano como el **QD3000**. La Pistola para cordón no es apta para el uso con cualesquier adhesivos de contacto para rociado telaraña de contacto, imprimadores o adhesivos para membranas con respaldo de fieltro.

PISTOLA PARA CORDÓN

RUEDA DE AJUSTE

Úsela para controlar el flujo de adhesivo que dispersa la pistola; gírela en el sentido opuesto a las agujas del reloj para abrirla y en el sentido de las agujas del reloj para cerrarla.



PUNTA DE ROCIADO

Punta de rociado intercambiable para optimizar el rendimiento de rociado – sujeto al tipo de adhesivo.

CONEXIÓN PARA MANGUERA

El punto de conexión para conectar la pistola al envase a través de una manguera.

DISPARADOR

Tire el disparador y allí sale el adhesivo. ¡Así de simple!

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.

PISTOLA PARA DETALLE



RUEDA DE AJUSTE

Úsela para controlar el flujo de adhesivo que dispersa la pistola; gírela en el sentido opuesto a las agujas del reloj para abrirla y en el sentido de las agujas del reloj para cerrarla.

PUNTA DE ROCIADO

Punta de rociado intercambiable para optimizar el rendimiento de rociado – sujeto al tipo de adhesivo.

CONEXIÓN PARA MANGUERA

El punto de conexión para conectar la pistola al envase a través de una manguera.

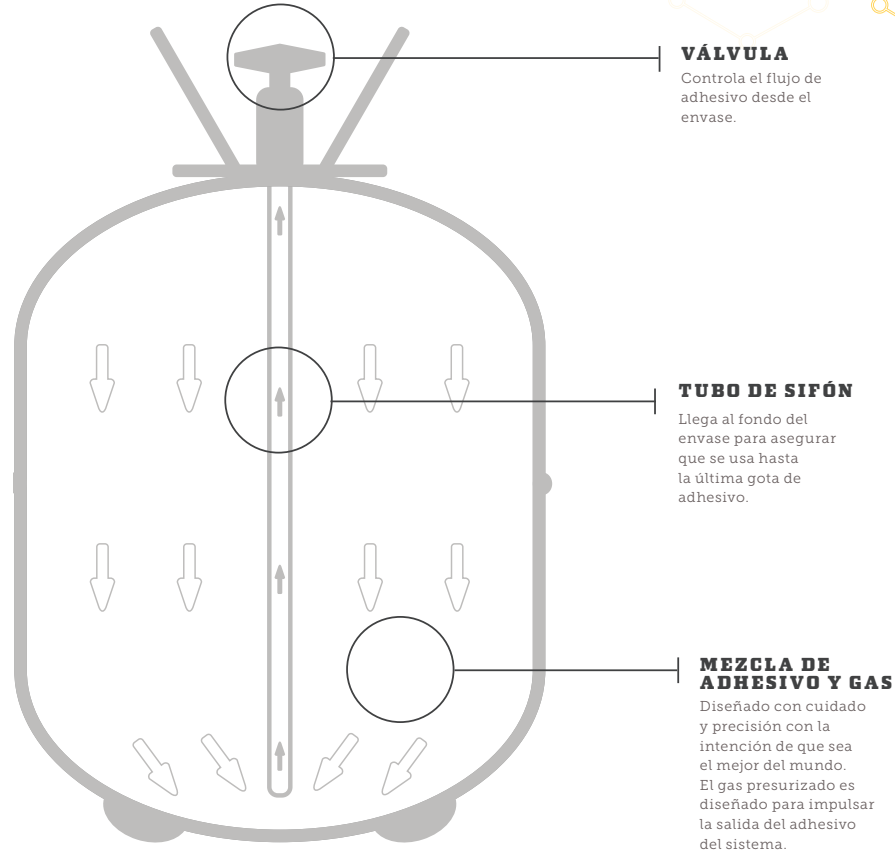
DISPARADOR

Tire el disparador y allí sale el adhesivo. ¡Así de simple!

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.

PISTOLA PARA APLICACIONES ANCHAS

EL SISTEMA DEL ENVASE



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
22L



GRANDE 22L
108L

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

ADHESIVO DE CORDÓN DE POLIURETANO



QD3000

ADHESIVO DE CORDÓN DE POLIURETANO

El QDEK® QD-3000 es un sistema de espuma de poliuretano de bajo perfil y un solo componente diseñado para pegar materiales convencionales para techados. Usado para pegar placas de aislamiento con un patrón de aplicación con cordón. Se puede usar con Metal Deck, DensDeck®, SPF, concreto estructural o liviano, Mod-Bit liso o granulado, BUR liso o de grava, hojas de revestimiento mineral, placas de fibra, placas rígidas de aislamiento, placas de yeso, fibra de madera, madera y acero pintado o galvanizado.

VENTAJAS:

- Extrema resistencia al calor
- Un solo componente para facilitar el uso
- Extrema alta cobertura
- Cumple con la baja emisión de compuestos orgánicos volátiles de California
- Adhesivo versátil que se pega a casi cualquier superficie
- Sistema completamente portátil
- Movable durante el periodo abierto

COLOR:

- Blanco

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:



GRANDE 22L

TIPO DE PISTOLA:



M160 PISTOLA CON VARILLA PARA ADHESIVO EN ESPUMA (PISTOLA PARA CORDÓN)

TIPO DE MANGUERA:



M130 MANGUERA DE CAUCHO FLEXIBLE



TDS/SDS



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



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



M120

PISTOLA DE ROCIADO AJUSTABLE

De uso pesado, construida para durar a través de un uso industrial constante. Esta es su pistola ideal, compatible con todas las puntas de rociado y apta para todas las industrias.

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.

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 PARA ROCIADO DE CORDÓN

La varilla pistola para adhesivo de espuma alimentada desde abajo M160-450 incluye la extensión de una varilla profesional larga para aumentar la comodidad y facilitar el uso. La pistola para cordón es especial con su punta de rociado hermética única, lo que permite reusarla.



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'





5510 F Street
Omaha, NE 68117
EE.UU.

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

COMUNÍQUESE

Una marca de



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

B-QDCAT-SP | ECR24-092-1224