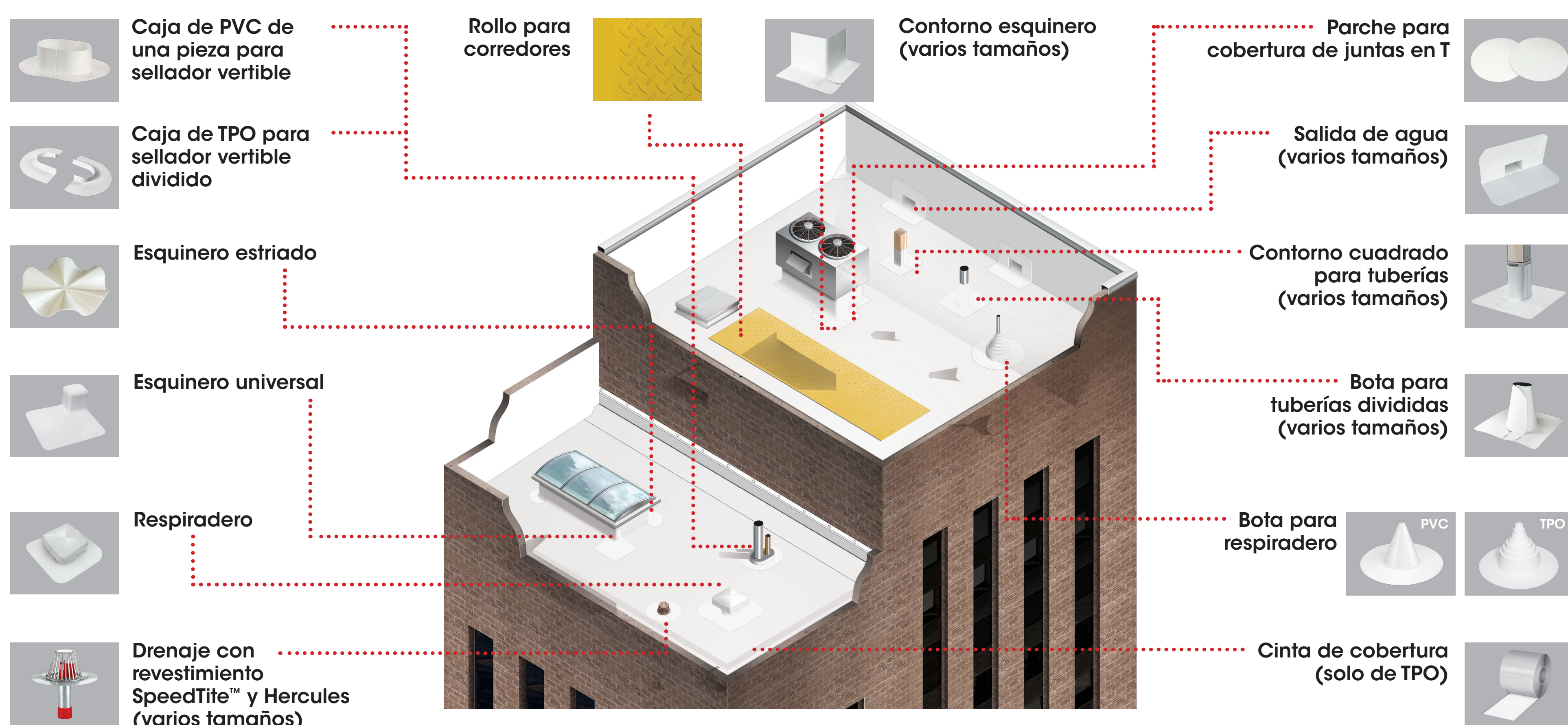
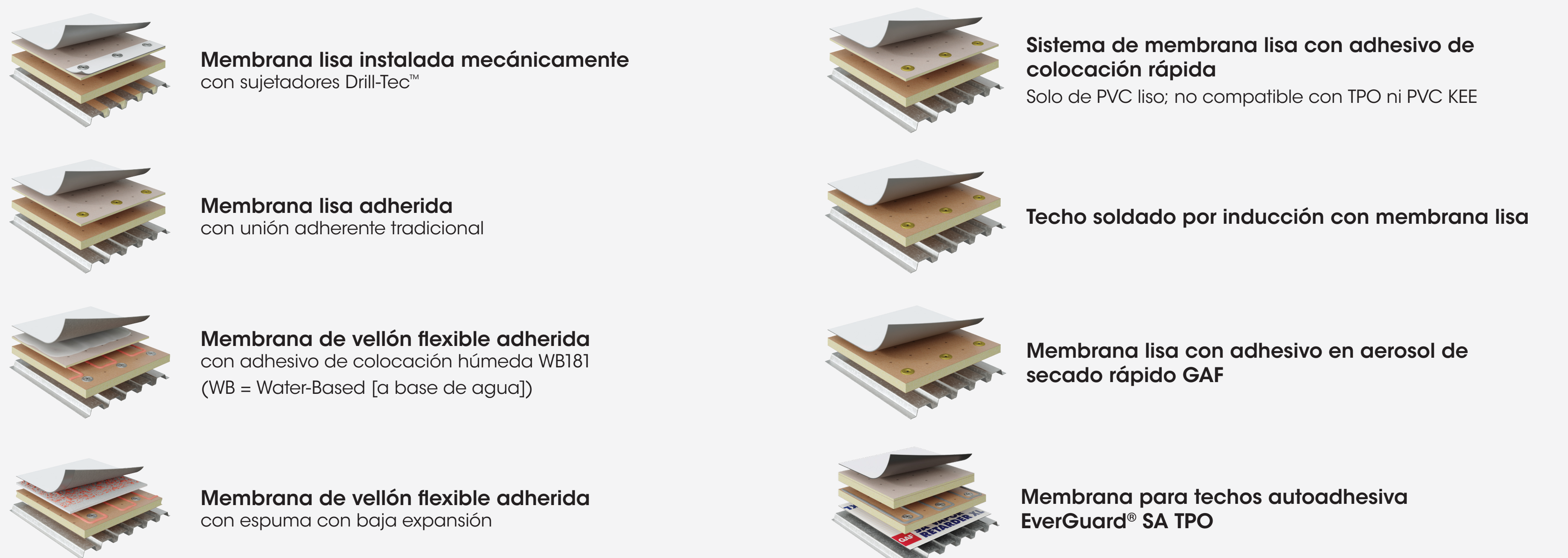


Elimine la fabricación en campo y reduzca el tiempo de instalación con estos accesorios



Métodos de instalación:

Las membranas termoplásticas GAF EverGuard® se pueden instalar con una amplia variedad de métodos de instalación para adaptarse a las necesidades de aplicación, obtener la resistencia deseada contra la elevación por acción del viento y una mayor resistencia a las perforaciones*, o lograr una instalación económica/rápida. Estos son algunos de los ensambles típicos:



* Las garantías de GAF no proporcionan cobertura contra granizo u otras perforaciones, excepto cuando se adquiera cobertura adicional contra perforaciones para trabajos elegibles. Consulte es.gaf.com para obtener más información sobre la garantía, y su cobertura y restricciones.

	Adhesivo de TPO en aerosol de secado rápido EverGuard® Adhesivo de contacto en aerosol a base de solvente. Cobertura de 10 pies cuadrados con el adhesivo de TPO para membranas lisas.		Unión adherente EverGuard® WB181 Adhesivo a base de agua diseñado para unir membranas para techos de TPO lisas y de vellón flexible a varios sustratos y membranas de PVC de vellón flexible. Cobertura de 5 pies cuadrados con el adhesivo de TPO para membranas lisas y el adhesivo de TPO/PVC con vellón flexible.
	Adhesivo LV50 de TPO en aerosol de secado rápido EverGuard® Adhesivo de contacto en aerosol a base de solvente con bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (VOC). Cobertura de 10 pies cuadrados con el adhesivo de TPO para membranas lisas.		Adhesivo de PVC de colocación rápida EverGuard® Adhesivo unilateral a base de agua y de colocación húmeda, útil para unir las membranas lisas de PVC EverGuard® a varios sustratos. No debe utilizarse con PVC KEE ni PVC XK (KEE).
	Adhesivo de PVC en aerosol de secado rápido EverGuard® Adhesivo de contacto en aerosol a base de solvente. Cobertura de 7.5 pies cuadrados con el adhesivo de PVC para membranas lisas.		Imprimador de TPO con bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (VOC) EverGuard® Diseñado para promover la adhesión de cintas y selladores de TPO a la membrana.
	Unión adherente de TPO con bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (VOC) EverGuard® Un adhesivo de unión de contacto especialmente diseñado para unir membranas termoplásticas para techos y tapajuntas de TPO a varios sustratos para techos. Cobertura de 6 pies cuadrados con la unión adherente de TPO para membranas lisas.		Imprimador de TPO EverGuard® Diseñado para promover la adhesión de cintas y selladores de TPO a la membrana.
	Unión adherente de TPO con bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (VOC) y cobertura de 3 pies cuadrados EverGuard® Un adhesivo de unión de contacto especialmente diseñado para unir membranas termoplásticas para techos y tapajuntas de TPO a varios sustratos para techos. Cobertura de 3 pies cuadrados con la unión adherente de TPO para membranas lisas.		Sellador vertible de un paso EverGuard® Sellador autonivelante de un paso y curado de la humedad, diseñado para usarse en cajas para sellador en sistemas de techo termoplástico.
	Unión adherente de PVC #2331 EverGuard® Un adhesivo de unión de contacto especialmente diseñado para unir membranas de PVC para techos termoplásticos y tapajuntas a varios sustratos para techos. Cobertura de 3 pies cuadrados con la unión adherente de PVC para membranas lisas.		Sellador impermeabilizante EverGuard® Sellador de un paso, a base de butilo, de alta viscosidad.
			Sellador de grado masilla GAF FlexSeal® Sellador de grado masilla sintética a base de solvente adecuado para su uso en aplicaciones en las que se suele utilizar masilla.



Más información

We protect what matters most™
Protegemos lo que más importa

