

Built-Up Roofing Pre-Inspection Checklist

Form

Updated: 6/09



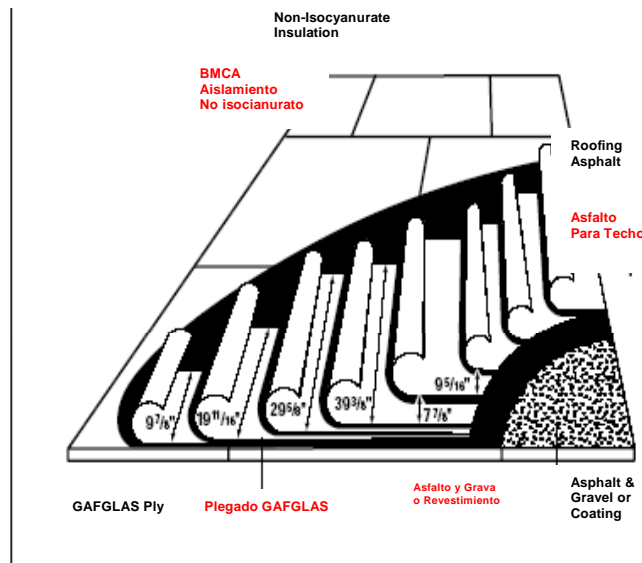
*Quality You Can Trust Since 1886...
From North America's Largest Roofing Manufacturer™*

Built-Up Roofing Pre-Inspection Checklist...

A quick list of some key Diamond Pledge™ or System Pledge™ requirements
You want to be sure not to overlook!

✓	What to Check...
	Field: Proper number and type of fastener used for mechanically fastened insulation to meet uplift requirements? Field? Perimeter? Corners?
	Field: Proper number of plies installed throughout the entire roof according to specification?
	Field: Is the correct amount of gravel properly embedded into flood coat?
	Flashings: Cant strips installed? Correct number of backer plies installed, if applicable? All base flashing fully adhered?
	Flashings: All flashing seams (base and vertical) fully adhered and sealed? Corner reinforcements installed?
	Flashings: Proper flashing membrane top nailing installed? Properly counter flashed?
	Flashings: All flashings meet minimum height requirements? Maximum height limitations?
	Penetrations: All vent pipes and conduit lines flashed and sealed properly?
	Drains: Gradual drain sumps installed to facilitate water run off?
	Drains: Primed drain lead properly installed? Field plies and lead extend beyond the clamping ring? Target ply installed? Drain bolts properly secured?

If you've checked off all of the above items, you're well on your way to having a hassle free Diamond Pledge or Systems Pledge visual roof inspection!



Note: 4-ply BUR assembly shown above.

Nota: arriba se muestra el montaje de BUR de 4 plegados.

✓	Qué Verificar...
	Campo: ¿Cantidad y tipo adecuado de sujetadores usados para aislamiento mecánicamente sujetado para cumplir con los requisitos de soporte? ¿Campo? ¿Perímetro? ¿Esquinas?
	Campo: ¿Cantidad adecuada de plegados instalados en todo el techo de acuerdo con las especificaciones?
	Campo: ¿La cantidad correcta de grava está adecuadamente incrustada en el revestimiento para inundaciones?
	Vierteaguas: ¿Hiladas Cant instaladas? ¿Cantidad correcta de plegados de respaldo instalados, de ser aplicable? ¿Todos los vierteaguas base completamente adheridos?
	Vierteaguas: ¿Todas las costuras de vierteaguas (base y verticales) completamente adheridas y selladas? ¿Refuerzos para las esquinas instalados?
	Vierteaguas: ¿Clavado superior de la membrana del vierteaguas correctamente instalado? ¿Adecuada instalación del contraverteaguas?
	Vierteaguas: ¿Todos los vierteaguas cumplen con los requisitos mínimos de altura? ¿Limitaciones de altura máxima?
	Penetraciones: ¿Todas las tuberías de ventilación y líneas de conducto con vierteaguas correctamente instalados y correctamente selladas?
	Drenajes: ¿Sumideros de drenaje graduales instalados para facilitar la circulación del agua?
	Drenajes: ¿Emplomado de drenaje imprimado correctamente instalado? ¿Plegados y emplomados de campo se extienden más allá del anillo de sujeción? ¿Plegado central instalado? ¿Pernos de drenaje correctamente asegurados?

¡Si usted verificó todos los ítems arriba citados, está en camino de tener una inspección visual de techos Diamond Pledge o Sistemas Pledge sin problemas!