

Características Generales de Multipanel para Techo y Pared, GlametRoof

El GlametRoof de VentDepot, se recomienda utilizarlo como cubierta para edificaciones industriales, comerciales y residenciales.

Debido a su sistema de traslape con gasket y la altura de sus crestas evita la filtración de agua logrando un buen drenado pluvial.

GlametRoof es un panel metálico para cubiertas, conformado por dos láminas de acero pintado, con un núcleo de espuma de poliuretano expandido como aislante térmico. Además, cuenta con facilidad de montaje y rapidez en la instalación. También tiene compatibilidad con diferentes sistemas de acabados.

La colocación del GlametRoof, independientemente de la variedad que se utilice, es sencilla y no requiere de herramientas especiales; la fijación es "a la vista" a través de las terminaciones machihembradas, que al unirse forman un ensamble perfecto, evitando así el paso del agua al interior.

Este panel es un material tan noble y versátil que permite la colocación de tragaluces en cualquier parte de su superficie, para realizar los cortes únicamente se requiere de una sierra alternativa.

Compra mínima 250m Lineales para Espesor de 1 y 2"

Aplicaciones para Multipanel para Techo y Pared, GlametRoof

El GlametRoof VentDepot, es perfecto para naves industriales, bodegas, centros comerciales, tiendas departamentales, cines, teatros, almacenes, agencias, aeropuertos, hospitales, etc.

Garantía de Multipanel para Techo y Pared, GlametRoof

El GlametRoof cuenta con un año de garantía sujeto a las cláusulas de VentDepot.



Características Técnicas Específicas de Multipanel para Techo y Pared, GlametRoof

Clave	Material y calibre de laminas			Ancho de Lamina		Longitud		Espesor	Peralte	Peso	Dimensiones		
	Lamina pintura superior	Relleno	Lamina pintura inferior	m	in	m	in				in	cm	kg
MXGRO-001	26	Poliuretano	28	1.0	39	2.0	78	1	4.2	10.02	6.74	100	200
MXGRO-002	26	Poliuretano	28	1.0	39	2.0	78	1 1/2	4.2	10.52	6.74	100	200
MXGRO-003	26	Poliuretano	28	1.0	39	2.0	78	2	4.2	10.92	6.74	100	200
MXGRO-004	26	Poliuretano	28	1.0	39	3.0	118	1	4.2	30.06	6.74	100	300
MXGRO-005	26	Poliuretano	28	1.0	39	3.0	118	1 1/2	4.2	31.56	6.74	100	300
MXGRO-006	26	Poliuretano	28	1.0	39	3.0	118	2	4.2	32.76	6.74	100	300
MXGRO-007	26	Poliuretano	28	1.0	39	4.0	157	1	4.2	40.08	6.74	100	400
MXGRO-008	26	Poliuretano	28	1.0	39	4.0	157	1 1/2	4.2	42.08	6.74	100	400
MXGRO-009	26	Poliuretano	28	1.0	39	4.0	157	2	4.2	43.68	6.74	100	400
MXGRO-010	26	Poliuretano	28	1.0	39	5.0	196	1	4.2	50.1	6.74	100	500
MXGRO-011	26	Poliuretano	28	1.0	39	5.0	196	1 1/2	4.2	52.6	6.74	100	500
MXGRO-012	26	Poliuretano	28	1.0	39	5.0	196	2	4.2	54.6	6.74	100	500
MXGRO-013	26	Poliuretano	28	1.0	39	6.0	236	1	4.2	60.12	6.74	100	600
MXGRO-014	26	Poliuretano	28	1.0	39	6.0	236	1 1/2	4.2	63.12	6.74	100	600
MXGRO-015	26	Poliuretano	28	1.0	39	6.0	236	2	4.2	65.52	6.74	100	600
MXGRO-016	26	Poliuretano	28	1.0	39	7.0	257	1	4.2	70.14	6.74	100	700
MXGRO-017	26	Poliuretano	28	1.0	39	7.0	257	1 1/2	4.2	73.64	6.74	100	700





Características Técnicas Específicas de Multipanel para Techo y Pared, GlametRoof

Clave	Material y calibre de laminas			Ancho de Lamina		Longitud		Espesor	Peralte	Peso	Dimensiones		
	Lamina pintro superior	Relleno	Lamina pintro inferior	m	in	m	In	in	cm	kg	cm	cm	cm
MXGRO-018	26	Poliuretano	28	1.0	39	7.0	257	2	4.2	76.44	6.74	100	700
MXGRO-019	26	Poliuretano	28	1.0	39	8.0	314	1	4.2	80.16	6.74	100	800
MXGRO-020	26	Poliuretano	28	1.0	39	8.0	314	1 1/2	4.2	84.16	6.74	100	800
MXGRO-021	26	Poliuretano	28	1.0	39	8.0	314	2	4.2	87.36	6.74	100	800
MXGRO-022	26	Poliuretano	28	1.0	39	9.0	354	1	4.2	90.18	6.74	100	900
MXGRO-023	26	Poliuretano	28	1.0	39	9.0	354	1 1/2	4.2	94.58	6.74	100	900
MXGRO-024	26	Poliuretano	28	1.0	39	9.0	354	2	4.2	98.28	6.74	100	900
MXGRO-025	26	Poliuretano	28	1.0	39	10.0	393	1	4.2	100.2	6.74	100	1000
MXGRO-026	26	Poliuretano	28	1.0	39	10.0	393	1 1/2	4.2	105.2	6.74	100	1000
MXGRO-027	26	Poliuretano	28	1.0	39	10.0	393	2	4.2	109.2	6.74	100	1000
MXGRO-028	26	Poliuretano	28	1.0	39	11.0	433	1	4.2	110.22	6.74	100	1100
MXGRO-029	26	Poliuretano	28	1.0	39	11.0	433	1 1/2	4.2	115.72	6.74	100	1100
MXGRO-030	26	Poliuretano	28	1.0	39	11.0	433	2	4.2	120.12	6.74	100	1100
MXGRO-031	26	Poliuretano	28	1.0	39	12.0	472	1	4.2	120.24	6.74	100	1200
MXGRO-032	26	Poliuretano	28	1.0	39	12.0	472	1 1/2	4.2	126.24	6.74	100	1200
MXGRO-033	26	Poliuretano	28	1.0	39	12.0	472	2	4.2	131.04	6.74	100	1200
MXGRO-034	26	Poliuretano	28	1.0	39	2.0	78	1	4.2	10.02	6.74	100	200
MXGRO-035	26	Poliuretano	28	1.0	39	2.0	78	1 1/2	4.2	10.52	6.74	100	200
MXGRO-036	26	Poliuretano	28	1.0	39	2.0	78	2	4.2	10.92	6.74	100	200
MXGRO-037	26	Poliuretano	28	1.0	39	2.0	78	2 1/2	4.2	11.10	6.74	100	200
MXGRO-038	26	Poliuretano	28	1.0	39	3.0	118	1	4.2	30.06	6.74	100	300
MXGRO-039	26	Poliuretano	28	1.0	39	3.0	118	1 1/2	4.2	31.56	6.74	100	300
MXGRO-040	26	Poliuretano	28	1.0	39	3.0	118	2	4.2	32.76	6.74	100	300
MXGRO-041	26	Poliuretano	28	1.0	39	3.0	118	2 1/2	4.2	34.20	6.74	100	300
MXGRO-042	26	Poliuretano	28	1.0	39	4.0	157	1	4.2	40.08	6.74	100	400
MXGRO-043	26	Poliuretano	28	1.0	39	4.0	157	1 1/2	4.2	42.08	6.74	100	400
MXGRO-044	26	Poliuretano	28	1.0	39	4.0	157	2	4.2	43.68	6.74	100	400
MXGRO-045	26	Poliuretano	28	1.0	39	4.0	157	2 1/2	4.2	44.20	6.74	100	400
MXGRO-046	26	Poliuretano	28	1.0	39	5.0	196	1	4.2	50.1	6.74	100	500
MXGRO-047	26	Poliuretano	28	1.0	39	5.0	196	1 1/2	4.2	52.6	6.74	100	500
MXGRO-048	26	Poliuretano	28	1.0	39	5.0	196	2	4.2	54.6	6.74	100	500
MXGRO-049	26	Poliuretano	28	1.0	39	5.0	196	2 1/2	4.2	55.9	6.74	100	500
MXGRO-050	26	Poliuretano	28	1.0	39	6.0	236	1	4.2	60.12	6.74	100	600
MXGRO-051	26	Poliuretano	28	1.0	39	6.0	236	1 1/2	4.2	63.12	6.74	100	600
MXGRO-052	26	Poliuretano	28	1.0	39	6.0	236	2	4.2	65.52	6.74	100	600
MXGRO-053	26	Poliuretano	28	1.0	39	6.0	236	2 1/2	4.2	68.40	6.74	100	600
MXGRO-054	26	Poliuretano	28	1.0	39	7.0	257	1	4.2	70.14	6.74	100	700
MXGRO-055	26	Poliuretano	28	1.0	39	7.0	257	1 1/2	4.2	73.64	6.74	100	700
MXGRO-056	26	Poliuretano	28	1.0	39	7.0	257	2	4.2	76.44	6.74	100	700
MXGRO-057	26	Poliuretano	28	1.0	39	7.0	257	2 1/2	4.2	80.22	6.74	100	700
MXGRO-058	26	Poliuretano	28	1.0	39	8.0	314	1	4.2	80.16	6.74	100	800
MXGRO-059	26	Poliuretano	28	1.0	39	8.0	314	1 1/2	4.2	84.16	6.74	100	800
MXGRO-060	26	Poliuretano	28	1.0	39	8.0	314	2	4.2	87.36	6.74	100	800
MXGRO-061	26	Poliuretano	28	1.0	39	8.0	314	2 1/2	4.2	90.45	6.74	100	800
MXGRO-062	26	Poliuretano	28	1.0	39	9.0	354	1	4.2	90.18	6.74	100	900
MXGRO-063	26	Poliuretano	28	1.0	39	9.0	354	1 1/2	4.2	94.58	6.74	100	900
MXGRO-064	26	Poliuretano	28	1.0	39	9.0	354	2	4.2	98.28	6.74	100	900
MXGRO-065	26	Poliuretano	28	1.0	39	9.0	354	2 1/2	4.2	99.52	6.74	100	900
MXGRO-066	26	Poliuretano	28	1.0	39	10.0	393	1	4.2	100.2	6.74	100	1000



Características Técnicas Específicas de Multipanel para Techo y Pared, GlametRoof

Clave	Material y calibre de laminas			Ancho de Lamina		Longitud		Espesor	Peralte	Peso	Dimensiones		
	Lamina pintro superior	Relleno	Lamina pintro inferior	m	in	m	in	in	cm	kg	cm	cm	cm
MXGRO-067	26	Poliuretano	28	1.0	39	10.0	393	1 1/2	4.2	105.2	6.74	100	1000
MXGRO-068	26	Poliuretano	28	1.0	39	10.0	393	2	4.2	109.2	6.74	100	1000
MXGRO-069	26	Poliuretano	28	1.0	39	10.0	393	2 1/2	4.2	115.6	6.74	100	1000
MXGRO-070	26	Poliuretano	28	1.0	39	11.0	433	1	4.2	110.22	6.74	100	1100
MXGRO-071	26	Poliuretano	28	1.0	39	11.0	433	1 1/2	4.2	115.72	6.74	100	1100
MXGRO-072	26	Poliuretano	28	1.0	39	11.0	433	2	4.2	120.12	6.74	100	1100
MXGRO-073	26	Poliuretano	28	1.0	39	11.0	433	2 1/2	4.2	120.50	6.74	100	1100
MXGRO-074	26	Poliuretano	28	1.0	39	12.0	472	1	4.2	120.24	6.74	100	1200
MXGRO-075	26	Poliuretano	28	1.0	39	12.0	472	1 1/2	4.2	126.24	6.74	100	1200
MXGRO-076	26	Poliuretano	28	1.0	39	12.0	472	2	4.2	131.04	6.74	100	1200
MXGRO-077	26	Poliuretano	28	1.0	39	12.0	472	2 1/2	4.2	135.22	6.74	100	1200

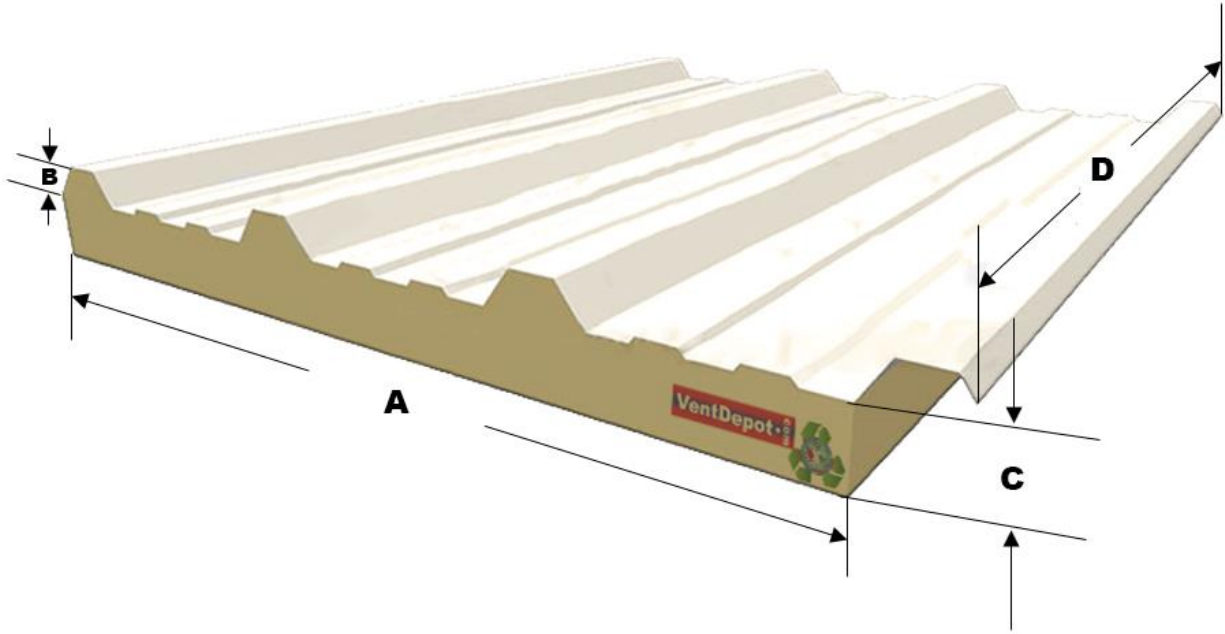
Dimensiones Especificas de Multipanel para Techo y Pared, GlametRoof

Clave	A cm	B cm	C cm	D cm
MXGRO-001	100	4.2	1	200
MXGRO-002	100	4.2	1 1/2	200
MXGRO-003	100	4.2	2	200
MXGRO-004	100	4.2	1	300
MXGRO-005	100	4.2	1 1/2	300
MXGRO-006	100	4.2	2	300
MXGRO-007	100	4.2	1	400
MXGRO-008	100	4.2	1 1/2	400
MXGRO-009	100	4.2	2	400
MXGRO-010	100	4.2	1	500
MXGRO-011	100	4.2	1 1/2	500
MXGRO-012	100	4.2	2	500
MXGRO-013	100	4.2	1	600
MXGRO-014	100	4.2	1 1/2	600
MXGRO-015	100	4.2	2	600
MXGRO-016	100	4.2	1	700
MXGRO-017	100	4.2	1 1/2	700
MXGRO-018	100	4.2	2	700
MXGRO-019	100	4.2	1	800
MXGRO-020	100	4.2	1 1/2	800
MXGRO-021	100	4.2	2	800
MXGRO-022	100	4.2	1	900
MXGRO-023	100	4.2	1 1/2	900
MXGRO-024	100	4.2	2	900
MXGRO-025	100	4.2	1	1000
MXGRO-026	100	4.2	1 1/2	1000
MXGRO-027	100	4.2	2	1000
MXGRO-028	100	4.2	1	1100
MXGRO-029	100	4.2	1 1/2	1100
MXGRO-030	100	4.2	2	1100
MXGRO-031	100	4.2	1	1200
MXGRO-032	100	4.2	1 1/2	1200
MXGRO-033	100	4.2	2	1200
MXGRO-034	100	4.2	1	200
MXGRO-035	100	4.2	1 1/2	200
MXGRO-036	100	4.2	2	200
MXGRO-037	100	4.2	2.5	200
MXGRO-038	100	4.2	1	300
MXGRO-039	100	4.2	1 1/2	300
MXGRO-040	100	4.2	2	300

Dimensiones Especificas de Multipanel para Techo y Pared, GlametRoof

Clave	A	B	C	D
	cm	cm	cm	cm
MXGRO-041	100	4.2	2.5	300
MXGRO-042	100	4.2	1	400
MXGRO-043	100	4.2	1 1/2	400
MXGRO-044	100	4.2	2	400
MXGRO-045	100	4.2	2.5	400
MXGRO-046	100	4.2	1	500
MXGRO-047	100	4.2	1 1/2	500
MXGRO-048	100	4.2	2	500
MXGRO-049	100	4.2	2.5	500
MXGRO-050	100	4.2	1	600
MXGRO-051	100	4.2	1 1/2	600
MXGRO-052	100	4.2	2	600
MXGRO-053	100	4.2	2.5	600
MXGRO-054	100	4.2	1	700
MXGRO-055	100	4.2	1 1/2	700
MXGRO-056	100	4.2	2	700
MXGRO-057	100	4.2	2.5	700
MXGRO-058	100	4.2	1	800
MXGRO-059	100	4.2	1 1/2	800
MXGRO-060	100	4.2	2	800
MXGRO-061	100	4.2	2.5	800
MXGRO-062	100	4.2	1	900
MXGRO-063	100	4.2	1 1/2	900
MXGRO-064	100	4.2	2	900
MXGRO-065	100	4.2	2.5	900
MXGRO-066	100	4.2	1	1000
MXGRO-067	100	4.2	1 1/2	1000
MXGRO-068	100	4.2	2	1000
MXGRO-069	100	4.2	2.5	1000
MXGRO-070	100	4.2	1	1100
MXGRO-071	100	4.2	1 1/2	1100
MXGRO-072	100	4.2	2	1100
MXGRO-073	100	4.2	2.5	1100
MXGRO-074	100	4.2	1	1200
MXGRO-075	100	4.2	1 1/2	1200
MXGRO-076	100	4.2	2	1200
MXGRO-077	100	4.2	2.5	1200

Dimensiones Especificas de Multipanel para Techo y Pared, GlametRoof



Galería de Imágenes de Multipanel para Techo y Pared, GlametRoof

