

PLACAS AISLANTES **MINEPOR** de AKG-GAZBETON

Es un material de hormigon celular de baja densidad y con un mayor aislamiento térmico. (Con un coeficiente de conductividad de 0,050 W/mK)

Es un material macizo y ignifugo.

Es ecológico.

Ideal para rehabilitación y trasdosados.

Muy facil de colocar con el mortero que se sirve y que tambien se emplea para terminacion.

Facil de cortar con serrucho manual ó sierras electricas.

Datos tecnicos de MINEPOR:

Peso:		m³ / 300 kg			
Pos.	Grueso Dicke mm	Longitud / Altura Länge/Höhe mm	Valor-U U-Wert W/m².K)	Valor-R R - Wert (m².K)/W	Peso kg/m²
1	50 mm	600 x 400 mm	1,00	1,00	15,0
2	60 mm	600 x 400 mm	0,83	1,20	18,0
3	70 mm	600 x 400 mm	0,71	1,40	21,0
4	75 mm	600 x 400 mm	0,67	1,50	22,5
5	80 mm	600 x 400 mm	0,63	1,60	24,0
6	90 mm	600 x 400 mm	0,56	1,80	27,0
7	100 mm	600 x 400 mm	0,50	2,00	30,0
8	125 mm	600 x 400 mm	0,40	2,50	37,5
9	150 mm	600 x 400 mm	0,33	3,00	45,0
10	200 mm	600 x 400 mm	0,25	4,00	60,0
11	250 mm	600 x 400 mm	0,20	5,00	75,0

AKG-GAZBETON Placas de MINEPOR



Mini burbujas de aire que acrecientan el aislamiento térmico.



Trasdosados sobre pilares y muros de hormigón.



Sujección final sobre pilares.



Colocación en techos para mejorar aislamiento térmico y ó fuego.



Colocación fibra de vidrio.



Sujección y terminación de las placas MINEPOR



Aislamiento MINEPOR en fachadas de hormigón.



Placas MINEPOR en palet



Pegamento para MINEPOR



Calle Dali 2
18690 Almunecar – Granada

Mov.: +34 634 664 437 (de)
+34 607 250 507 (es)

Mail: info@rbm-baumate.es

Web.: www.rbm-baumate.es