



Ventisol Akrylglaskupol VK

Tekniskt datablad

	Akryl	
	LTA	ZTA
Ett skikt K	92%	85%
Ett skikt O	81%	78%
Två skikt K/K	85%	72%
Två skikt O/K	75%	66%
Tre skikt K/K/K	78%	61%
Tre skikt O/K/K	69%	56%
Fyra skikt K/K/K/K	72%	52%
Fyra skikt O/K/K/K	63%	48%

	dB
Ljudreduktion DIN 52210	
Ett skikt	22
Två skikt	25
Tre skikt	28
Fyra skikt	30

	W/m ² K
Isolervärde, U-värde	
Ett skikt	5.3
Två skikt	2.8
Tre skikt	1.9
Fyra skikt	1.5

	Akryl
Brandklass enligt NEN 6065	Klass 4
Brandklass enligt DIN 4102	B2
Slagtålighet	15 N/mm ²
Slagtålighet i förhållande till glas	25 x
Deformationsmotstånd	190 N/mm ²
Elasticitetsmodul	3300 N/mm ²
Böjhållfasthet	105 N/mm ²
Formmotstånd enligt Vicat	110 °C
Vädermotstånd	++
LTA	Ljustransmission
ZTA	Värmetransmission
K	Klart glas
O	Opaliserad glas

Ventisol Brandventilatorer AB

www.ventisol.se
info@ventisol.se

Tillverkning:

Hantverkargatan 6
681 42 Kristinehamn
Telefon 0550-128 10
Telefax 0550-132 20

Försäljning:

Gasverksvägen 1
115 42 Stockholm
Telefon 08-458 94 20
Telefax 08-458 96 20

Försäljning Syd:

Växjövägen 36
360 40 Rottne
Telefon 0470-925 70
Telefax 0470-925 71

Bankgiro 5225-5312
Org.nr 556549-6485
Innehar F-skattebevis