

PRODUKTDATA

Varenummer	Dimensjoner (mm)			Innhold pr pk.			Volum m ³ /pk.
	tykkelse	bredde	lengde	stk	m ²	kg	
701 026	25	600	1200	12	8,64	8,26	0,27
701 051	50	600	1200	6	4.32	8.26	0,27
701 052	50	1200	1200	6	8.64	16,62	0,54
701 102	100	1200	1200	3	4.32	16,62	0,54

Materiale og tykkelse

Glava Akuduk Jupiter er en selvbærende glassullplate med hvit glassfiberduk, i tykkelse 25, 50 og 100 mm.

Kantutforming

Glava Akuduk Jupiter leveres med kantutforming A for synlig T24 opphengsystem.

Anvendelsesområde

Benyttes som nedforet himling, akustisk regulering og støydemping i industrilokaler etc.

Vekt

Vekt inklusive opphengsystem er ca. 2.5 kg/m²

Farge

Glava Akuduk Jupiter leveres med hvitmalt glassfiberduk. Ujevnheter og sjatteringer forekommer.

Rengjøring

- støvsuging med børstemunnstykke
- avtørking med fuktig svamp eller klut

Brannteknisk klassifisering

A2-s1,d0 SINTEF BC - 176

Lydabsorpsjon

Glava Akuduk Jupiter er målt i samsvar med ISO 354 og NT Acou 012

tykk. i mm	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
25	0.40	0.90	1.00	0.80	0.90	0.90
50	0.25	0.70	1.00	0.95	0.90	0.90

25 mm er nedforet 200 mm. **A-absorbent.**

50 mm er uten nedforing. **A-absorbent.**

Lysrefleksjon

Glava Akuduk Jupiter har en lysrefleksjon på 70.0%

Forsegling

Glava Akuduk Jupiter leveres med ufarget glassfiberduk på baksiden, men uten kantforsegling som standard.

Demonterbarhet

Glava Akuduk Jupiter er lett demonterbar når den er montert i T-profilssystem.

Luftfuktighet

Glava Akuduk Jupiter tåler en varig relativ luftfuktighet opp til 90% ved 25°C.

Montasje

Glava Akuduk Jupiter monteres ifølge montasjeanvisning i Glava-brosjyren "Himlinger" mai 2001, s. 19 og 24 – 25.

NB! Benytt rene bomullsvanter.

Spesialformat

Glava Akuduk Jupiter kan leveres i spesialformat opptil 1200 x 2400 mm.

Transport og lagring

Glava Akuduk Jupiter leveres i pappkartonger, og må transporteres og lagres tørt. Eskene må ikke utsettes for støt mot hjørnene.