

PRODUKTDATA

Varenummer	Dimensjoner (mm)			Innhold pr pk.			Volum m ³ /pk.
	tykkelse	bredde	lengde	stk	m ²	kg	
761 125	25	600	600	48	17,28	7,00	0,54
761 025	25	600	1200	24	17,28	7,00	0,54
761 050	50	600	1200	12	8,64	7,00	0,54
761 100	100	600	1200	6	4,32	7,00	0,54

Materiale og tykkelse

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast er en myk glassullplate som er innkapslet i sort plastfolie. Leveres i 3 tykkelser, 25, 50 og 100 mm.

Kantutforming

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast leveres uten kantutforming.

Anvendelsesområde

Benyttes som lydabsorbent over spaltepanel, perf. kasett og perf. gipshimling, i lokaler med strenge miljø krav.

Vekt

Vekt er ca. 15-20 kg/m³

Farge

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast leveres med sort plast, alternativt hvit.

Rengjøring

- støvsuging med børstemunnstykke
- avtørring med fuktig svamp eller klut

Brannteknisk klassifisering

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast har ingen brannklassifisering. Isolasjonen inni er ubrennbar.

Lydabsorbsjon

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast er ikke målt, da lydabsorbsjonsverdiene er sterkt avhengig av perforeringsgraden på himlingen under.

tykk. i mm	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
25						
50						

Lysrefleksjon

Ingen målinger.

Forsegling

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast er totalinnsveiset i tynn plastfolie.

Demonterbarhet

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast er lett å ta ned, når underliggende himlingsplater/panel er fjernet.

Luftfuktighet

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast tåler en varig relativ luftfuktighet opp til 100% ved 25°C.

Montasje

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast legges løst oppå underliggende himling.

Spesialformat

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast kan leveres i spesialmål innenfor 600x1200 mm.

Transport og lagring

Glava Akustikkplate innsveiset i sort plast leveres innpakket i plastembalasje. Unngå at pakkene støter bort i skarpe gjenstander ved tranport, lagring og montering.