

PrintALU – Datablad

Aluminium Sandwichplade:

Anvendes til bla.: Skilte, messer, facader, inddækninger, inventar, maskinafskærmning mm.
Grundet den lave vægt og høje stivhed finder den anvendelse i et utal af applikationer.

Leveringsprogram:

Hvid blank/mat

2500 x 1250 x 3 mm

3050 x 1500 x 3 mm

Pladen er opbygget af 3 lag sandwichs konstruktion:

2 lag 0,3 mm høj styrke aluminium – kerne materiale = ca 2,4 mm PE



Aluminiumpladen er behandlet/coatet med op til 6 lag for en bedre modstandsdygtighed mod nedbrydning, herunder ; delaminering, vejrbestandighed, kemi, UV-stabil og korrosion. Kernen er lavet i PE

Godkendelser:

RoHs, TÜV, OTC certifikat - CE – EN 438 – 4:2005

ISO9001:2000, 5 års produktgaranti ^{*)}

Data:

Vægt	T3mm = 4,6 kg/m ²
varmeudvidelse	3,0 x 10 ⁻⁵ C ⁻¹
Temperaturbestandighed	-50° – 80° C
Slagstyrke	>50 kg/m ²
Aluminiums tykkelse	0,30 mm
Maling, tykkelse (micron)	27,6
Maling	PVDF top, samt primer
Glans	20-45%
Coatning sejhed	2T
Blyanthårdhed	2H
Lyddæmpning	29dB
Brandsikring	M1

Yderligere informationer eller data kan rekvireres på tlf.: 86 484811 eller mail [salg@nordiskplast.dk](mailto: salg@nordiskplast.dk)

^{*)}Gælder iht producentens produkt garanti – og dækker ikke evt. følgeomkostninger. Denne kan rekvireres på engelsk ved forespørgsel.