

ALUBOARD

ALUBOARD 50 TONN

ALUBOARD 50T varmfordelingsplate av XPS med aluminiumsplater med spor som forbedrer varmfordelingen i gulvet ved å lede varmen effektivt ved bruk av elektriske varmekabler. Platene er velegnet for gulvvarme under tregulv eller lignende der det er begrenset med plass. Fordelen er også at de reagerer raskere på temperaturendringer, noe som gir høyere varmekomfort.

Bruksområde:

Platene er velegnet for gulvvarme under tregulv eller lignende der det er begrenset med plass. Fordelen er også at de reagerer raskere på temperaturendringer, noe som gir høyere varmekomfort.

Montering:

Platene legges ut på et slett og rent underlag, det benyttes vendeplater på 600x280mm på begge kort ender og de rette panelene tilpasses i lengde med kniv. Det anbefales og tape med skjøter med biter av Aluminium tape for og holde platene sammen under montering. varmekomfort.

ALUBOARD

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Brann klasse	B3
Matreale	XPS
Dimensjon	60x120cm (0.72M ²). Vende plate 28x60cm (0,168M ²)
Tykkelse	8mm (toleranse +- 0,6mm)
Tykkelse aluminium	Rette plater = 0,1mm Vende plater=0,15mm
Trykkstyrke	50T/500KPA
Tilpasset kabel dimensjon	Ø=3,7mm
Densitet	35 kg/m ³
Varmedningsevne	0.028 W/M.K
Temperatur bestandig	-30°C - 80°C

0.72M²
0,168M²



EL-NUMMER TYPE

5402066	ALUBOARD VENDE PLATE 8MM. 28X60CM. 0.168M ² . 50tonn/500KPA . 10pakk
5402067	ALUBOARD PLATE 8MM. 60X120CM. 0.72M ² . 50tonn/500KPA . 10pakk