

## Luftkanalplatten ALP 100 RF

Vor-Isolierte PUR-Hartschaum-Platten mit beidseitiger Alu-Kaschierung, selbsttragend zur Herstellung von Luftkanälen in Schwimmhallen.

### Eigenschaften:

Hochstabil,  
korrosionsfest und langlebig,  
sehr gute Wärmedämmung ( $\lambda = 0,022$ ),  
Außenmontage möglich,  
chlorid- und salzluftbeständig,  
UV-beständig,  
pflegeleicht,  
dampfdicht ( $S_D \geq 2000m$ ).

### Technische Daten:

Abmessungen	Länge	2.500 mm
	Breite	1.200 mm
	Dicke	21 mm
	Fläche	3 m <sup>2</sup> / Platte

Dichte: 1,4 kg/m<sup>2</sup>

Dicke der Alu-Kaschierung: 0,08 mm

Brandschutzklasse nach DIN EN 13501-1: B-s3,d0



### Anwendung:

Zur Herstellung individueller Luftkanäle für Schwimmhallen (Zuluft, Abluft, Frischluft, Fortluft)



7/2016 TI/Luftkanalplatten\_ALP

Artikel-Nummer: 71000