

Klappläden

# Typ Isoladen-Z

Isolierende Sandwichplatte in Bretterladenoptik mit Z-Profil

## TECHNISCHE DATEN

### RAHMEN

stranggepresstes Aluminiumprofil  
27,0 x 22,0 x 1,5 mm

### FÜLLUNG

Isolierende Sandwichplatte  
85,0 x 24,0 x 0,9 mm  
sichtbare Nut 8 mm  
Schale aus Aluminium  
Kern aus extrudiertem Polystrol  
Wärmeverlustkoeffizient U-oder K-Wert:  $U=K=1,07 \text{ W/K.m}^2$   
Wärmedurchgangswiderstand R:  $R=0,93 \text{ K.m}^2/\text{W}$   
Brandverhalten: Schutzklasse M1  
gemäß LNE-Zertifizierung Nr. P107497

### GRADLEISTE

stranggepresstes Aluminiumprofil;  
70,0 x 20,0 x 1,3 mm

### Z-Profil

stranggepresstes Aluminiumprofil;  
60,0 x 14,0 x 1,3 mm

### DECKLEISTEN

ohne;

### ECKVERBINDUNG

erfolgt durch vier Eckverbinder die erst verklebt und danach versickt werden;

### OBERFLÄCHE

pulverbeschichtet nach dem Zusammenbau;  
eingebraunt bei 160-200°C;

### FARBAUSWAHL

alle RAL-Farben in Standard-Pulverbeschichtung  
Seidenglanz; Glatt matt oder Feinstruktur matt  
möglich; weiteren Farben auf Anfrage;

### MASSANGABEN

maximale Breite und Höhe richten sich nach den  
Montagemöglichkeiten;

### BESCHLAGAUSWAHL

Montage erfolgt mit Langbändern;

### ANTRIEB

manuell oder elektrisch;

### VORMONTAGE

auf Wunsch Beschlagteile gegen Aufpreis  
vormontiert;  
Als Komplettelement in Verbindung mit Einbauzarge  
oder Montagerahmen;

### HINWEIS

Zur Verwendung der WIEKU-Klappläden / Schiebeläden unter Einwirkung besonderer Umwelteinflüsse wie z.B. Seeklima (Entfernung zur Küste < 50 km), Einwirkung durch Streusalz oder durch Industrieanlagen empfehlen wir eine spezielle Beschichtung der WIEKU-Produkte. Ansonsten erfolgt die Lieferung ohne Gewährleistung!

