

Ausschreibungstext

01 LV Ausschreibungstexte

01.01 Produktgruppe Fassadengitter

01.01.1 Lamellenwandsystem Aluminium Natur

Bestehend aus Einzelkomponenten wie Z-Lamelle FZR-75-AL aus stranggepresstem Aluminium AlmgSi05 auf Lamellenhalter LH-75 aus stranggepresstem Aluminium AlmgSi05 durch Klick-Montage zu montieren. Lamellenhalter sind bereits auf Halteprofil nach Wahl befestigt.

Normen-Anwendung

- Aluminiumlegierung : AlmgSi05
- Normierung : EN AW-6063
- Härtung : T66
- Aluminium Vorbehandlung: Norm ISO 9227

Oberflächen-Anwendung optional

- Eloxierung in E6/EV1
- Pulverlackbeschichtung in RAL-Tönen nach Wahl (60-80 Micron)

Lamellenabmessungen

- Profilhöhe : 89,76 mm
- Profiltiefe : 73,38 mm
- Profildicke : 1,5 mm
- Lamellenüberlappung : 13,34 mm
- Lamellenabstand (Uk-Uk) : 76,42 mm
- Lamellenneigung : 40 °
- Optisch freier Querschnitt : 72,98 %
- Physisch freier Querschnitt : 54,49 %
- Oberfläche : 286 mm

Gitterabmessungen

- Breite :mm
- Höhe :mm

Planungsvorgabe :

Fabrikat : **LKE-Lueftungskomponenten Emsland GmbH**

Typ : **FZR-75-AL**

Zubehör : optional wählbar

- Vogeldraht
- Insektendraht
- Stabilitätsberechnung nach ENV 1999-1-1

