



Feststehende Lamellen

Technische Beschreibung

Oberfläche	Pulverbeschichtet (200 C°) als fertiges Element
Vorbehandlung	OCEAN LINE nicht möglich
Rahmen	Stranggepresstes Aluminium-Hohlkammerprofil 75/32 mm
Lamellen	Geschweißtes Aluminium-Hohlkammerprofil 54/10 mm
Eckverbindung	Eingeklebter Aluminium-Eckwinkel mit sichtbarer Einkerbung
Schlagleisten	Werden lose mitgeliefert
Anschlagart	Siehe Maßanleitung des Herstellers, zusätzlich als Faltschiebeladen und Schiebeladen
Antrieb	Manuell oder elektrisch
Maßangaben	Maximale Breite und maximale Höhe richten sich jeweils nach der Ausführung der verwendeten Einzelteile
Optionen	Kein Sonderzubehör wie schräge Formen, Stangenschlösser, Aussteller, Ausklinkung, Rundbogen, Längsfries, für Schiebeläden sind Muschelgriffe möglich
Farbauswahl	Alle RAL- und NCS-Farben
Vormontage-möglichkeiten	Aluminium-Profilzarge, Aluminium-Kantzarge, Montagerahmen, Expressband deutsch oder französisch
Kombinations-möglichkeiten	Aluminium-Profilzarge, Aluminium-Kantzarge, Montagerahmen
Beschlagauswahl	Siehe gültige aktuelle Preisliste

Allgemeine Angaben

Verhalten bei Flüssigkeitseinwirkung	Wasserabweisende und schnell trocknende Oberfläche
Verhalten bei Lichteinwirkung	Lichtecht, farbbeständig
Wartung	Siehe Pflegeanleitung des Herstellers
Beständigkeit	Verrottungssicher
Reparaturen und Ersatz	Austauschbar, Austausch von Teilelementen
Montage	Leistungsbereich VOB
Montagedurchführung	Hersteller, Lieferant, ortsansässige Firma
Montagedauer	Bauabhängig
Nachträglicher Einbau	Möglich
Nachträgliche Montage von Zubehör	Bauabhängig
Lieferbereich	Innerhalb Deutschlands, europäisches Ausland
Lieferzeit	Je nach Auftragslage, bzw. Terminabsprache
Verpackung	Karton, Folie
Vertrieb	Über Fachbetriebe
Versand	Werkeigene Fahrzeuge, Spedition, Selbstabholung
Verkaufs- und Lieferbedingungen	Siehe Verkaufs- und Lieferbedingungen des Herstellers
Preise- und Zahlungsbedingungen	Siehe gültige aktuelle Preisliste
Gewährleistungsbedingungen	Siehe Gewährleistungsbedingungen des Herstellers
Anwendungsbereich	Sonnenschutz, Einbruchschutz, Außen, bei Wohnbauten, Industriebauten, Verwaltungsbauten, Geschäftsbauten, nachträglicher Einbau bei Alt- und Neubauten
Eignung, Funktionalität	Schutz des Gebäudeinneren vor Wärmestrahlung und vor Lichteinstrahlung

Objektbild

