



Basisrahmen

mit vormontierten Beschlägen

Technische Beschreibung

Oberfläche	pulverbeschichtet (200 C°) als fertiges Element
Vorbehandlung	OCEAN LINE möglich
Maßangaben	maximale Breite und maximale Höhe richten sich jeweils nach der Ausführung der verwendeten Einzelteile
Rahmen	stranggepresstes Aluminium-Profil
Farbauswahl	alle RAL- und NCS-Farben und alle Dekore der EHRET Holzdekor- und Antik Finish-Farbkarte
Kombinationsmöglichkeiten	siehe Produktmatrix des Herstellers
Beschlagauswahl	inklusive fertig montierten Kloben und Bändern für 2 Flügel; inklusive Rustico-Stangenverschluss und lose beigefügtem Rückhalter; bei Scharniermontage innen mit Verschluss und zusätzlich mit Schieberiegel; Beschläge schwarz; bei weißem Basisrahmen und weißen Läden Beschläge weiß
Hinweis	Schema 4A asymmetrisch
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	bei Verwendung unserer Produkte unter Einwirkung besonderer Umwelteinflüsse, wie z.B. Seeklima (Entfernung zur Küste < 50 km), Salznebel, Einwirkung durch Streusalz, oder Einflüssen durch Industrieanlagen etc. empfehlen wir die Verwendung der Qualitätslinie OCEAN LINE (ausgenommen Beschläge)

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, Fachbetrieb
Montagedauer	baubabhängig
Nachträglicher Einbau	möglich
Nachträgliche Montage von Zubehör	baubabhängig
Lieferbereich	innerhalb Deutschlands, europäisches Ausland
Lieferzeit	je nach Auftragslage, bzw. Terminabsprache
Verpackung	Karton, Folie
Vertrieb	über Fachbetriebe
Versand	durch Hersteller, Spedition, Selbstabholer
Verkaufs- und Lieferbedingungen	siehe Verkaufs- und Lieferbedingungen des Herstellers
Preis- und Zahlungsbedingungen	siehe gültige aktuelle Preisliste
Gewährleistungsbedingungen	siehe Gewährleistungsbedingungen des Herstellers
Anwendungsbereich	energieeffizientes Bauen und Modernisieren, Sonnenschutz, Einbruchschutz, im Außenbereich, bei Wohnbauten, Industriebauten, Verwaltungsbauten, Geschäftsbauten, nachträglicher Einbau bei Alt- und Neubauten
Eignung, Funktionalität	Schutz des Gebäudeinneren vor Wärmestrahlung und vor Lichteinstrahlung, Isolation, Kälteschutz, Wärmedämmung, Schalldämmung

