

EF-3 Jump WC – schwebende Anlage

Technische Daten - Ausschreibungstext

WC-TRENNWANDANLAGE

FABRIKAT:

REUPLAN-SCHÄFER TYP EF-3 Jump WC
A-6971 Hard, Tel. 0676/45990-18 oder technisch und optisch absolut gleichwertig.

BAUART:

Wasserfeste Vollkernplatten in Verbindung mit Aluminiumrahmen als Sandwichelement. Absolut wasserbeständig, fäulnissicher, kratz-, bruch- und stoßfest, in raumatter Oberflächenstruktur.

KONSTRUKTION:

36 mm starke, verwindungssteife Sandwichkonstruktion mit beidseitig 3 mm starker Vollkernplatte und innen liegendem Aluminiumrahmen. Kunststoffrahmen sind nicht zugelassen. Die Platten müssen zum besseren Oberflächenschutz über ein zusätzliches Overlay verfügen. Elementfüllung durch Polyurethan-Ausschäumung (Injektionsverfahren), FCKW-H-frei. Füllungen aus Polystyrol oder eingelegte Polyurethanplatten und Papierwaben sind nicht zugelassen.

Die senkrechten Kanten der Elemente (Türen und Seitenteile) bestehen aus einem gefälzten Aluminiumprofil, bündig in der Wandebene liegend.

150 mm nach hinten versetzt läuft über der Vorderfront ein quadratisches Kopfprofil (30 x 30 mm). Das Kopfprofil wird mittels massiver Aluminiumhalter mit den Trennwänden verbunden. Die Stabilisierung der Frontelemente erfolgt über stabile, verschraubte Aluminiumwinkel.

Die Wandanschlüsse erfolgen mittels Aluminium-U-Profil als Schattenfuge.

TÜREN:

Die Konstruktion der Türen entspricht der der Vorderfront. Innenliegender, gefälzter Türan-

schlag, bündig in der Wandebene liegend mit eingezogener Gummilippe zur Geräuschkämpfung. Geräuschkämpfung aus Vorlegeband oder aufgeklebten Puffern sind nicht zugelassen.

BESCHLÄGE:

Selbstschließende Türen 2 Steigebänder aus Aluminium, in den Falz eingeschraubt, mit Steigeeinsätzen aus Hochleistungspolymer. Türöffnungswinkel maximal 180°.

Riegelschloss mit Zinkdruckgussriegel und Edelstahlstulp. Schäfer Einhandbeschlag aus Aluminium. Außen feststehender Knopf mit Frei-/Besetzt-Anzeige und Notentriegelungsöffnung für Sechskant-Stiftschlüssel. Innen gerändelter Drehknopf.

FÜßE:

Notwendige Füße aus Edelstahl sind 150 mm nach hinten versetzt in den Trennwänden. Zur Verstärkung werden die Füße in einem massiven Aluminiumhalter geführt. Die Stabilisierung der Frontelemente erfolgt über einen Aluminiumknoten, der kraftschlüssig mit Trennwand und Frontelement verschraubt wird.

STANDARDZUBEHÖR:

Je Kabine 1 Kleiderhaken, 1 Türpuffer.

FARBEN:

Platten und Beschläge gem. Herstellerfarbkarte. Innenliegende Rahmenprofile naturfarben eloxiert (E6/EV1). Sonstige Profile kunststoffbeschichtet (Pulverbeschichtung) gemäß Farbkarte oder naturfarben eloxiert (E6/EV1).

HÖHE:

Mindest-Durchgangshöhe 2000 mm entsprechend ÖNORM B 5330, Bodenfreiheit wahlweise 150 mm oder 100 mm.

*aktuelle Texte für Ihre Ausschreibung
finden Sie auf unserer Internetseite
www.reuplan.at*