

Vitrum 1 WC

Technische Daten - Ausschreibungstext

WC-TRENNWANDANLAGE

FABRIKAT:

REUPLAN-SCHÄFER TYP VITRUM 1 WC
A-6971 Hard, Tel. 0676/45990-18 oder
technisch und optisch absolut gleichwertig.

BAUART:

Emailliertes, kratzfestes SCHÄFER Sicherheitsglas in Verbindung mit eloxierten Aluminiumverbindungssteilen und -beschlägen.

WÄNDE UND TÜREN:

Emailliertes SCHÄFER Sicherheitsglas, (Float) 10 mm stark, schmutzabweisend. Alle Kanten flach poliert. Gesamte Anlage korrosionsgeschützt und seewasserbeständig.

KONSTRUKTION:

Glaselemente, mittels Verbindungssteilen aus eloxiertem Aluminium zusammengesetzt.

Über der Vorderfront ein waagerechtes, durchgehendes Aluminiumrundprofil, Durchmesser 30 mm, Wandstärke 5 mm mit Aluminiumklemmen in der Optik der Füße, in denen die Elemente eingespannt und stabilisiert werden.

Wandbefestigung mittels Aluminiumklemmen, unterste Klemme unten geschlossen um ein Abrutschen der Wände dauerhaft zu verhindern. Sämtliche Elementverbindungen geklebt und zusätzlich verschraubt. Sämtliche Schraubverbindungen mittels Sicherheits-Torxschrauben aus Edelstahl mit in der Schrauböffnung liegendem Sicherheitspin. Andere Schrauben sind nicht zugelassen.

Die gesamte Konstruktion muss TÜV zertifiziert sein (GS-Zertifizierung).

BESCHLÄGE:

Selbstschließende Türen durch zwei wartungsfreie Aluminiumsteigebänder mit Edelstahldrehachse und Laufflächen aus Hochleistungspolymer. Federbänder sind nicht zugelassen. Türen wahlweise selbstschließend oder selbstöffnend. Bänder auf die Glasfläche aufgeklebt und zusätzlich verschraubt. Fingerklemmschutz und Sichtschutz durch Aluminiumrundrohr auf der

Bandseite. Sichtschutz auf der Schlossseite durch aufgeklebte und zusätzlich im Schloss und im Türanschlag gehaltene Aluminiumleiste. Leisten, die nur aufgeklebt sind, sind nicht zugelassen.

Riegelschloss aus eloxiertem Aluminium mit Edelstahlriegel. Schlösser mit Kunststoffriegel sind nicht zugelassen. Verriegelung mittels SCHÄFER Aluminium-Einhandbeschlag. Innen greiffreundliches Verriegelungsrad, außen Aluminiumknopf mit integrierter Frei/Besetzt-Anzeige und Notentriegelung. Schlösser ohne Notentriegelung sind nicht zugelassen.

FÜßE:

Auf dem Boden aufgeschraubte eloxierte Aluminiumplatte mit angeschweißtem Rundstab, (Vollmaterial) Durchmesser 12 mm zur Höhenverstellung. Edelstahlfüße sind nicht zugelassen (Seewasser- und Chlorbeständigkeit). Abdeckung mit eloxierter Aluminiumrosette. Eloxierter Aluminiumklemmfuß mit Gewindebuchse, in den die Glaselemente eingespannt werden.

STANDARDZUBEHÖR:

Je Kabine ein Kleiderhaken, ein Türpuffer.

FARBEN:

Glaselemente gemäß Herstellerfarbkarte. Sämtliche Beschläge naturfarben eloxiert E6/EV1.

HÖHE:

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

MATERIALIEN

Alle Beschläge korrosionsgeschützt eloxiert (E6/EV1) und 100% recyclingfähig. Pressblanke Aluminiumteile sind nicht zugelassen. Sämtliche Glasfarben Blei- und Cadmiumfrei, 100% recyclingfähig.

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