

Ausschreibungstext 30GS

WC - Trennwände

Technische Vorbemerkungen

Der Ausschreibung liegen die Erzeugnisse der Firma **CATO GmbH & Co. KG**, im Lauser 4, 88444 Ummendorf, Tel. 07351 -44410, info@cato-info.eu, www.cato-info.eu, zugrunde. Wände und Boden sind bauseits mit Fliesen versehen (inklusive der kompletten Verfugung). Es sind Ziegel-, Beton- und (gegebenenfalls verstärkte) Gipskartonwände vorhanden. Nachstehende Beschreibung gilt, falls nichts anderes vermerkt ist, für alle Positionen.

Technische Beschreibung

WC-Trennwände

wie folgt herstellen, liefern und komplett montieren.

- Typ: **CATO 30 GS** (glattflächige Trennwandanlage für den Nassbereich)
- Ausführung / Konstruktion: 30 mm starke Sandwich-Verbundelemente mit - beidseitig 2 mm starke HPL Vollkernplatten - vollflächig verleimt - absolut wasserbeständig, kratz-, bruch- und stoßfest. Beidseitig fein strukturierte matte Oberfläche. Im Türbereich mit Kunststoffeinkleimern versehen. Alle sichtbaren Kanten mit 2 mm starken ABS-Kanten-Umkleimern, Kanten gerundet mit 2 mm Radius. Aluminiumprofile (E6/EV1 eloxiert).
- Anlagenhöhe: 200 cm einschließlich 10 cm Fußluft oder 205 cm einschließlich 15 cm Fußluft
- Vorderfront: Bestehend aus 30 mm starken Sandwich-Verbundelementen - beidseitig 2 mm starke HPL Vollkernplatten - vollflächig verleimt - absolut wasserbeständig, kratz-, bruch- und stoßfest. beidseitig fein strukturierte matte Oberfläche, unten mit 2 mm starken ABS-Kanten-Umkleimern. Oben zur stabilen Verbindung über die gesamte Breite mit Aluminium-U-Profil fest miteinander verbunden (im Türbereich mit Kunststoffabdeckprofil). Wandanschlüsse mit Aluminium- U-Profil zum Toleranzausgleich.
- Mittel-Trennwand: Bestehend aus 30 mm starken Sandwich-Verbundelementen - beidseitig 2 mm starke HPL Vollkernplatten - vollflächig verleimt - absolut wasserbeständig, kratz-, bruch- und stoßfest. beidseitig fein strukturierte matte Oberfläche, unten mit 2 mm starken ABS-Kanten-Umkleimern.. Wand- und Trennwandanschlüsse mit Aluminium-U-Profil zum Toleranzausgleich.
- Seiten-Trennwand: (für Eckkabine) Bestehend aus 30 mm starken Schichtstoff-Verbundelementen - beidseitig 2 mm starke HPL Vollkernplatten - vollflächig verleimt - absolut wasserbeständig, kratz-, bruch- und stoßfest. beidseitig fein strukturierte matte Oberfläche, unten mit 2 mm starken ABS-Kanten-Umkleimern.. Wand- und Trennwandanschlüsse mit Aluminium-U-Profil zum Toleranzausgleich. Eckabschluss mit Aluminium-Winkelprofil.
- Türen: Bestehend aus 30 mm starken Sandwich-Verbundelementen - beidseitig 2 mm starke HPL Vollkernplatten - vollflächig verleimt absolut wasserbeständig, kratz-, bruch- und stoßfest beidseitig fein strukturierte matte Oberfläche. Anschlag- und Bandseite gefälzt mit umlaufender Kunststoffeinkleimung. Inklusive 2 St. Aluminium-Bändern mit Edelstahlstift und Badezellen-Einsteckschloss (Alternativ Überwurfverriegelung). Stumpf einschlagend, Schlossseite mit einer durchgehend eingezogenen Weich-Kunststoff-Dichtung zur Anschlagdämpfung.

Beschläge:	Nylon-Sicherheitsdrückergarnitur (U-Form) mit Stahlkern. WC-Garnitur mit Rosetten, innen mit Dreh-Verriegelung, außen mit -frei/besetzt-Zeichen (weiss/rot) und Notentriegelung. Alternativ für den Duschbereich: Nylon Überwurfverriegelung.
Füße:	Dickwandiges Aluminium Rohr (18 mm Durchmesser, 80 mm tief in die Trennwand eingelassen) mit höhenverstellbarem Anschraubteller und Nylon-Abdeckrosette (70 mm Durchmesser). Auf dem Boden dauerhaft befestigt. Boden: <u>Besonderheiten z.B. Fußbodenheizung</u>
Zubehör (je Kabine):	1x Nylon-Kleiderhaken, diebstahlsicher verschraubt 1x Gummi-Türpuffer (transparent)
Farben:	Platten-, Beschlags-, Fußrosetten- und Zubehörfarben nach Wahl aus der CATO Farbpalette. Alle Teile aus Aluminium E6/EV1 eloxiert (Profile, Bänder, Fußrohre).
Sonderzubehör:	z.B.: Papierrollenhalter, Ersatzrollenhalter, Bürstengarnitur, Kleiderhaken mit integriertem Türpuffer.
Aussparungen:	Sauber mit Aluminium-U-Profil eingefasst. Verblendungen sind nicht zulässig! <u>z.B. beim Wandanschluss der Mittel- / Seitentrennwand, Vorderfront bei Vormauerungen, Nischen,</u>