
TECHNISCHE SPEZIFIKATION

DES TRENNWANDSYSTEMS SANIPOL® HPL-PR STANDARD

(Anwendung in Räumen mit hoher Feuchtigkeit)

Das System HPL-PR Standard - die Trennwände, Klappwände, Wände mit Nut-/Federverbindung, Klappwände mit Nut-/Federverbindung der Kabinen sind mit Füßen zur Befestigung am Untergrund ausgerüstet.

Systemwände:

- Aus Sandwichpaneelen mit Polyurethankern (mit einer Beimischung von wiederverwerteten Werkstoffen), mit Deckschichten aus HPL-Hochdrucklaminaten mit einer Gesamtstärke von 30 mm,
- Sichtbare Ränder mit PVC- oder ABS-Umrandung, Breite 2 mm,
- Standardmäßig in Weiß, Aschgrau

Türen:

- Aus 30 mm starken Sandwichpaneelen,
- Türflügelbreite 600-1000 mm
- Sichtbare Ränder mit PVC- oder ABS-Umrandung, Breite 2 mm,
- Ungefälzt, mit schalldämmender Dichtung,
- Tür in denselben Farben wie Systemwände,

Abmessungen:

- Standardmäßige Gesamthöhe des Systems: 2020 mm,
- Höhe des Fußes/Abstand der Elemente von Untergrund: 150 mm

Beschläge:

- Beidseitiger Drücker, Riegelschloss und Riegel mit Rosette und Kennzeichnung Frei/Besetzt,
- Aufsatzbänder aus verzinktem Stahl, kunststoffbeschichtet in mehreren Farben zur Wahl

Profile:

- Aus Aluminium, eloxiert in natürlicher Farbe,
- C-Profil, Winkelstück als Verbindungselemente zwischen den Wänden,
- Kappe zur Stabilisierung der Front und der Außenwände

Füße:

- Bolzen mit Gewinde aus verzinktem Stahl oder aus nichtrostendem Stahl,
- Hülle und Abdeckung des Grundelements aus nichtrostendem Edelstahl,
- Höhe: 150 mm mit Verstellung +/-15 mm

Montagematerial:

- Schrauben, Nieten, Dübel

Die dargestellte Spezifikation betrifft eine standardmäßige Lösung.

Die Kabinen können in den von der Darstellung abweichenden Farben, mit Beschlägen aus nichtrostendem Stahl oder pulverbeschichteten Profilen im beliebigen RAL-Farbtönen angefordert werden.