

## Umkleidekabinen und Wechselkabinen

Von SANA Trennwandbau

**SANA** 

SANA TRENNWANDBAU - IHRE IDEE. UNSER KÖNNEN.



SANA Trennwandbau GmbH

Obere Tratt 10  
92706 Luhe-Wildenau  
Deutschland

Tel.: +49 9607 8206-0  
Fax: +49 9607 8206-10

info@sana-trennwandbau.de  
www.sana-trennwandbau.de/

SANA Umkleide- und Wechselkabinen werden unter anderem wegen ihrer Robustheit geschätzt als:

- Umkleiden für Sauna, Freibäder und Thermen
- Sammelumkleiden für Hallenbäder
- Kabinen für Sportzentren und Freizeiteinrichtungen
- Wechselkabinen für den Campingplatz

## Umkleide- und Wechselkabinen für Nass- und Trockenräume

Aus der Serie Umkleidekabinen und Wechselkabinen von SANA Trennwandbau



In Hallenbädern, Sportanlagen, Krankenhäusern, Massagepraxen sowie öffentliche Einrichtungen wird die Robustheit der SANA Umkleidekabinen geschätzt.

### SANA Umkleide- und Wechselkabinen

Einsatzbereiche: Hallenbäder, Sportanlagen, Massagepraxen, Krankenhäuser, öffentliche Einrichtungen



SANA Umkleide- und Wechselkabinen

#### SANA Typ G13

Wandelemente: 13 mm stark aus Vollkern-Platten, absolut wasserbeständig, stoß- und kratzfest

Rahmen: Aluminium-Rundprofil mit integriertem Türanschlagprofil

Türen: 13 mm starkem Vollkernmaterial (HPL), stumpf einschlagend

Beschläge: Einriegelschloss, beidseits feststehende Nylon-Knopfgarnitur, Unterbankzentralverriegelung, Verriegelung über Klappablage

## Umkleide- und Wechselkabinen für Nass- und Trockenräume

Aus der Serie Umkleidekabinen und Wechselkabinen von SANA Trennwandbau



SANA Umkleidekabine - rollstuhlgerechte Ausführung

### SANA Typ S30/S36

Front- und Trennwände: 30 mm stark, bestehend aus HPL-Verbundelementen mit B1-Hartschaumkern Mittellage wie Wandelemente. Zur Anschlagdämpfung sind in den Türfalz Gummipuffer eingefräst.

Innenliegender HPL-Rahmen, Aussteifung durch Aluminium-Einlage.

Beidseitig mit 2 mm HPL-Schichtstoffplatte belegt

Türen: gefälzt, wandbündig, 30 mm stark

Beschläge: WC-Einsteckschloss mit Falle und Riegel. Sicherheitsdrücker in U-Form aus bruchfestem Nylon. Frei-/ Besetzt-Anzeige und Notentriegelung außen.

### Barrierefreie Ausführungen

Auch für die Ansprüche an die Barrierefreiheit in öffentlichen Einrichtungen, Bädern, Schulen und Betrieben bietet SANA unterschiedliche und individuelle Lösungen. Diese werden in enger Zusammenarbeit mit Planern und Bauherren verwirklicht.



SANA Umkleidekabine - barrierefreie Ausführungen

Die Umkleidekabinen in einer Therme wurden mit breiteren Türen ausgestattet.

Zusätzlich ist der Innenraum größer, an den Wänden ist ein zusätzlicher Haltegriff sowie eine tiefere Sitzbank ausgeführt.

## Umkleide- und Wechselkabinen für Nass- und Trockenräume

Aus der Serie Umkleidekabinen und Wechselkabinen von SANA Trennwandbau

Standardfarben für sanitäre Trennwände

### VERFÜGBARE FARBEN TRENNWÄNDE



**0077 FH**  
Graphitgrau



**0075 FH**  
Dunkelgrau



**0741 FH**  
Birkengrau



**0693 FH**  
Orchidee



**0024 FH**  
Vivo



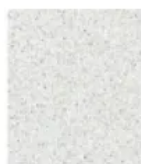
**0010 FH**  
Mango



**0011 FH**  
Mandarin



**0085 FH**  
Weiss



**0558 FH**  
Punto Weiss



**0237 FH**  
Enzianblau



**0718 FH**  
Arktis



**0067 FH**  
Rot



Weitere Farben, Holzdekore  
und Digitaldruck auf Anfrage.



Ausstattungen: Sitzbänke und Waschtische

SANA Sitzbänke – Freistehende Sitzbänke



SANA Sitzbänke sind als freistehende Sitzbänke lieferbar. Sie können durch folgende Ausstattungen ergänzt werden: ein- oder zweiseitige Ausführung / Sicherheitshakenleiste

## Umkleide- und Wechselkabinen für Nass- und Trockenräume

Aus der Serie Umkleidekabinen und Wechselkabinen von SANA Trennwandbau

Für Reinraumbereiche liefert SANA Varianten als Sitover.

### Waschtische



Als Material für Waschtische bieten sich 13 mm HPL-Platten an, die vollkommen wasserbeständig sind. Das Dekor und die Oberfläche können identisch mit den Toiletentrennwänden gewählt werden.



Alternativ werden auch bauseitige Becken integriert. Das SANA Lieferprogramm bietet auch komplette Waschtische aus Mineralwerkstoff. Bei dem Werkstoff des Partnerunternehmens Marlan handelt es sich um homogenes und durchgefärbtes Material. Dadurch können leichte Kratzer einfach mit einem Scheuermittel entfernt werden. In der Optik gleicht Marlan Keramik oder Stein.