

NOVUS Trennwandsystem Typ NO IV KiGa



Trennwandsystem zum bedenkenlosen Einsatz im Kleinkindbereich aus 13 mm HPL-Kompaktplatte

Kindergärten, Kinderkrippen oder Vorschulen verlangen nach Trennwandsystemen, die durch geeignete Finger-Klemmschutz-Variationen an Band- und Schlossseite gem. GUV absolut ungefährlich im Handling und dennoch solide in der Konstruktion sind. Für höchste Ansprüche an Funktionalität und Langlebigkeit fertigen wir NOVUS Trennwandsystem Typ NO IV KiGa aus HPL-Kompaktplatte als das ideale und damit wirtschaftlichste Material. Durch die porenlose Oberfläche haben Bakterien, Schimmel und Feuchtigkeit keine Chance.

NOVUS Trennwandsystem Typ NO IV wird mit Nylon-Sicherheitsringgriff als Türanschlag für nach außen öffnende Türen komplettiert. Trennwandfüße immer aus farblos eloxiertem Aluminium oder nichtrostendem Edelstahl. Beschläge wahlweise in Nylon oder ebenfalls in Aluminium oder Edelstahl. NOVUS Trennwandsystem Typ NO IV KiGa aus HPL-Kompaktplatte mit schwarzem Kern erfüllt alle Anforderungen an Stabilität und Funktionalität, die sichere Benutzung steht dabei immer im Vordergrund. Für höchste Ansprüche an Funktionalität und Sicherheit kann NOVUS Trennwandsystem Typ NO IV KiGa mit Aluminium-Finger-Klemmschutzprofil aus Trennwandsystem Typ NO III kombiniert werden.

NOVUS Trennwandsystem Typ NO IV KiGa aus 13 mm HPL-Kompaktplatte

- Die ideale Trennwandvariante für verletzungssichere Sanitärtrennwände im Kleinkindbereich, mit anderen NOVUS-Trennwandvarianten kombinierbar
- langlebig und 100% feuchtigkeitsbeständig durch hochwertige Verarbeitung und Einsatz homogener Verbundplatten
- flexibel einsetzbar
- große Auswahl an attraktiven Designs und Dekoren
- wartungsfrei
- TÜV/GS-geprüft für Ihre Sicherheit



Produktbeschreibung NOVUS Trennwandsystem Typ NO IV Kiga

Höhe der Konstruktion

- 1) Trennwandfront und Mittelseiten 2.030 mm inklusive Bodenfreiheit, maximal 2.150 mm, Türen 1.400 mm.
- 2) Trennwandfront 2.030 mm inklusive 150 mm Bodenfreiheit, Mittelseiten und Türen 1.400 mm.
- 3) Trennwandfront, Mittelseiten und Türen 1.400 mm inklusive 150 mm Bodenfreiheit, Variante ohne Kopfprofil.

Wandelemente

Aus 13mm dicken HPL-Kompaktplatten nach DIN 16926/EN 438 in Nassraumqualität. Wasser-, laugen-, säurebeständig und schmutzabweisend durch porenfreie Oberflächen. Ausgezeichnet zu reinigen und leicht zu desinfizieren. Extrem kratz- und abriebfest. Pilz- und Bakterienbeständig. Große mechanische Widerstandsfähigkeit. Baustoffklasse B2 gemäß DIN 4102 mit schwarzem Kern (normalentflammbar). B1 auf Anfrage möglich. Oberfläche FH (Feinhammerschlag). Alle Stirnseiten der HPL-Kompaktplatten sauber gefräst und gefast. Maximale Wandlänge ohne Stützen 1.500 mm.

Profile

Alle Profile aus stranggepresstem Aluminium. Die Frontseiten der Trennwandanlage werden durch verwindungssteifes, übergreifendes Mehrkammer-Kopfprofil miteinander verbunden. Stabilisator steht im statischen Verbund mit den vertikalen Frostblenden. Der Wandanschluss zum Ausgleich von Bautoleranzen erfolgt mittels Spezialwandanschluss-U-Profil für verdeckte Befestigung der HPL-Kompaktplatte.

Türen

Aus HPL-Kompaktplatte, 13 mm dick, Materialbeschreibung wie vor, Türbreite ca. 600/650 mm (andere Maße möglich). Türhöhe generell ca. 1.400 mm inkl. 150 mm Fußluft. Zur Gewährleistung der Unfallsicherheit entsprechend den Sicherheitsrichtlinien des GUV beidseitig der Türen Türanschlagprofile aus Kunststoff an der Schließ- und Bandseite als Fingerklemmschutz angebracht. Tür und Frontblenden mit Radius R=25 mm im Fußbereich, um Verletzungen vorzubeugen.

Beschläge

- 1) Anschlag mit drei hochwertigen Türbändern aus Nylon mit innenliegendem, verzinktem Stahlkern, davon ein Türband mit einstellbarer Federspannung zum selbsttätigen Schließen der Tür.
- 2) Anschlag mit zwei hochwertigen Türbändern aus rostfreiem Edelstahl mit fein matter Oberfläche, davon ein Türband mit einstellbarer Federspannung zum selbsttätigen Schließen der Tür.
- 3) Anschlag mit zwei hochwertigen Türbändern aus eloxiertem Aluminium mit fein matter Oberfläche, davon ein Türband mit einstellbarer Federspannung zum selbsttätigen Schließen der Tür.

Der montierte Rundgriff aus schlag- und bruchsicherem Nylon mit integriertem Gummidämpfer dient gleichzeitig als Türanschlag. Ein Verschließen der Türen ist nicht möglich. Türöffnung nur nach außen.

Zubehör/Ausstattung WC-Kabinen

Je Kabine ein Kleiderhaken.

Trennwandfüße

Sehr robuste Variante aus eloxiertem Aluminium oder rostfreiem Edelstahl, \varnothing ca. 22 mm, stufenlos höhenverstellbar von ca. 130 – 170 mm. Zum Ausgleich von Bautoleranzen mit trittsicherer Aluminium- oder Edelstahlabdeckrosette.

Zubehör/zusätzliche Ausstattungselemente

Optional und gegen Mehrpreis mit Fingerklemmschutz durch zwei ineinander laufende Aluminiumprofile aus NOVUS Trennwandsystem Typ NO III. WC-Papierrollenhalter, Ersatz-Papierrollenhalter, Bürstengarnituren sowie Haken, auch in Sonderlängen in Nylon, Aluminium und rostfreiem Edelstahl, gegen Mehrpreis lieferbar.

Farben

Trennwände und Türen nach NOVUS Farbkarte UNI bzw. Holzdekor ohne Mehrpreis lieferbar. Profile farblos eloxiert E6/EV1 oder auf Wunsch und gegen Mehrpreis nach RAL Farbkarte pulverbeschichtet, Beschläge, Haken und Zubehörteile in Nylon nach Farbkarte des Herstellers.

