

Wechselmodule aus Glas PVW

Edle Anmutung schwebender Glasflächen mit einzigartiger Befestigung und optimaler Funktion.



Richtung weisend.



Schwebende Optik

primavetro benötigt weder Rahmen, noch sichtbare Halter. Der Aufbau ist so flach gewählt, dass die Wandhalterung auch aus der seitlichen Perspektive kaum wahrnehmbar ist. Zusammen mit der Transparenz des freiragenden Teils entsteht eine schwebende Glas-Optik.

02/2024 ■ © Design und Ausführung geschützt ■ www.meng.de

Wechselmodule aus Glas PVW

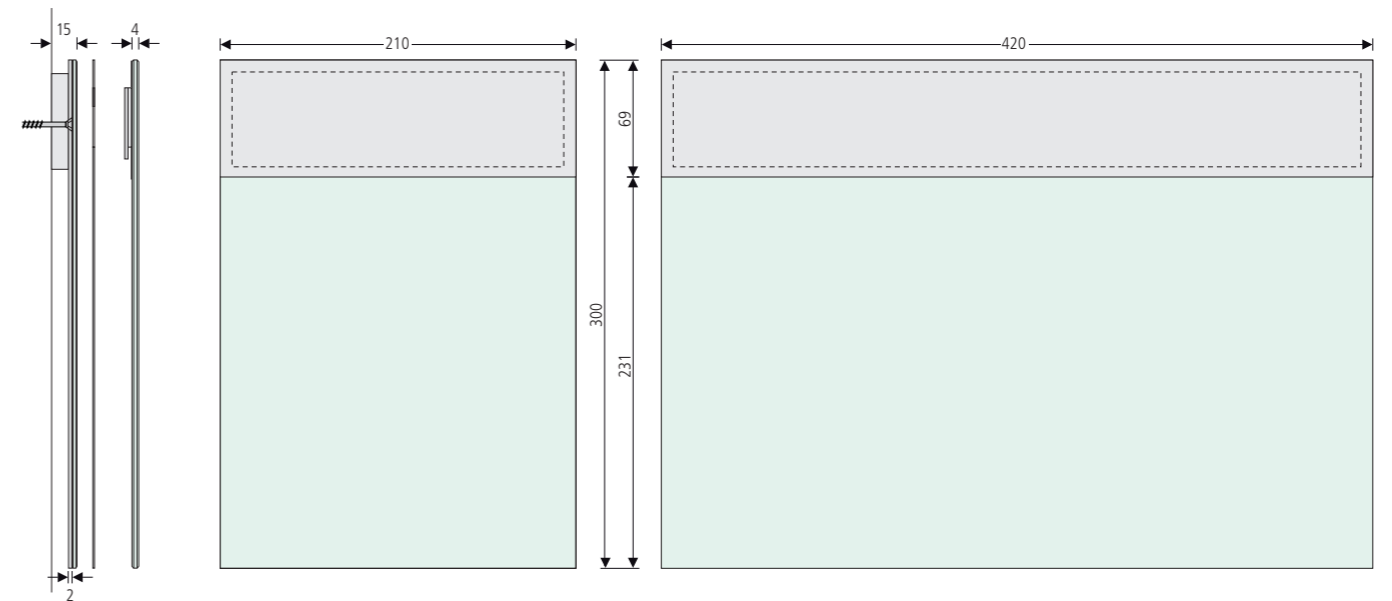
Papierflexible Beschriftung hinter Glas bei 100% Grafikfläche



Richtung weisend.



Die Glas-Abdeckscheibe ist nach vorne abnehmbar. Ein Vorteil von **primavetro**, überall dort, wo seitliches Herausschieben bauseitig unmöglich ist. Der werkzeuglose Wechsel der Einlegefolien ist hinter einer erstaunlich einfachen Technik versteckt.



Werkzeugloser Wechsel

Nur wer die Funktion kennt, ist in der Lage die vordere Glas-scheibe mit zwei Fingern und ohne Kraftanstrengung zu öffnen. Dabei ist es fast unmöglich, dass die Scheibe versehentlich zu Boden fällt und zerbricht. Ein Magnet verriegelt den Verschluss und sichert das Glas dauerhaft.

Rahmenloser Aufbau

Ein Sandwich aus zwei transparenten Scheiben und eine dazwischen eingefügte Beschriftung auf Folie oder Papier, gehört zur bewährten Praxis des trendigen Glasschildes. Mit der zurückliegenden, nur 8 mm flachen Halterung, setzt **primavetro** ganz neue Maßstäbe.

Schmale Bausituationen

Das Schildersystem **primavetro** fügt sich harmonisch in die Architektur moderner Gebäude ein. Es wurde für begrenzt vorhandene Flächen moderner Glas-Trennwand-Systeme entwickelt.

Montage

Die Montageeinheit kann an Beton-, Mauerwerk- oder Gipskartonwänden verankert oder mit doppelseitigem Klebeband an Glas- oder Metallflächen befestigt werden.

100% Grafikfläche

Zur individuellen Gestaltung bietet **primavetro** ausreichend Grafikfläche. Der farbig hinterdeckte Bereich lässt sich vorderseitig Logo und Textinformationen beschriften. Zur Selbstbeschriftung eignet sich die Folie im DIN A4 Format, die zwischen der Klarsichtfläche der vorderen Weißglasscheibe und einer fest montierten Acrylscheibe dahinter eingelegt wird.

PVW 3021	PVW 3021		
PVW bezeichnet den primavetro Wegweiser	30 Höhe in cm 21 Breite in cm	Die Befestigung ist hinter einer rückseitigen Farbschicht verdeckt. Deren Standard-Farbtönen ist ein neutrales Hellgrau (ähnlich Pantone 427).	Das Maß 69 mm kann nicht unterschritten werden. Die maximale Glashöhe beträgt 300 mm, die maximale Glasbreite beträgt 420 mm.
Artikelbezeichnung	Größe	Standard	Maßanfertigung