



## Standbauteile auf Mietbasis (über Formblatt „Standwände/Tapezierung“ bestellen)

### 1. Standard-Bauteile

Oberfläche Kunststoff, Höhe 2,50 m

Alle zur Verfügung stehenden Einzelemente sind nachfolgend kurz beschrieben. Es handelt sich bei dem Standbaumaterial um Systemteile, die Ihnen eine individuelle Standgestaltung ermöglichen.

Eine Oberflächenbehandlung (Rauhfaser o. ä.) wird empfohlen. Ein Anstrich der Wände ist nur nach vorheriger Tapezierung gestattet.

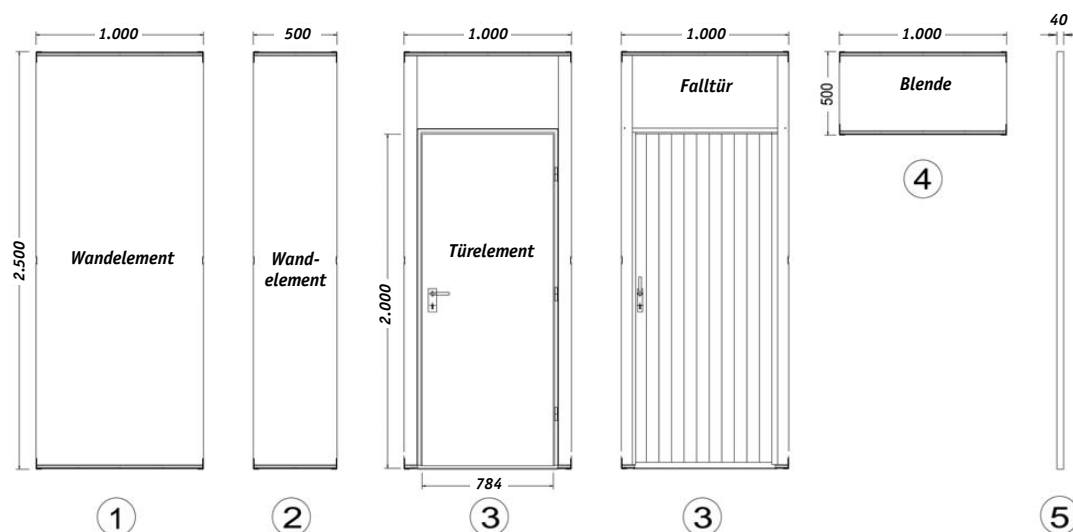
Wir bitten, unbedingt zu beachten, dass zur Befestigung irgendwelcher Materialien oder Exponate die Standbauelemente nicht beschädigt werden dürfen.

Im übrigen verweisen wir auf die Technischen Richtlinien, die Auskunft über die Aufbaubestimmungen geben.

Bitte beachten Sie für den Standbau folgende Vorschriften:

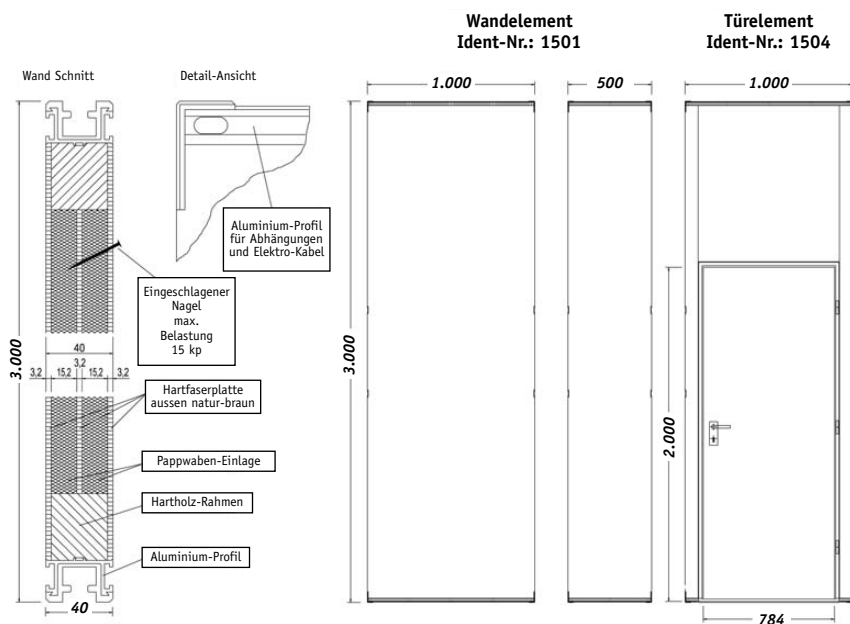
- Freie Wandlängen von über 5 m müssen durch eine Stützwand stabilisiert werden.
- Alle freistehenden Stände müssen als Winkel-, „U“- , Kreuz- oder Zick-Zack-Form aufgebaut werden.

- ① **Wandelement**  
1000/2500 mm groß, 40 mm stark, mit oberer und unterer Aluminiumschiene zum Einhängen von Spezialkunststoffspritzteilen, mit denen Beleuchtungskörper und Dekorationen angebracht werden können. Das Wandelement besteht aus einem umlaufenden Holzrahmen beidseitig 2,5 mm starker Hartfaser mit Melaminharzbeschichtung.
- ② **Wandelement**  
500/2500 mm groß, sonst wie unter 1. beschrieben.
- ③ **Türelement/Falttür**  
1000/2500 mm groß, 40 mm stark, mit verschließbarem Türblatt, links oder rechts angeordnet und einem lichten Durchgangsmaß von 784/2000 mm, oben und unten angebrachte Aluminiumschienen in Verbindung mit Fußschwelle aus Flacheisen.
- ④ **Blende**  
1000/500 mm groß, 40 mm stark, mit 2 Stück Aluminiumschienen, auch mit Vorhangschiene incl. Stoffvorhang hellgrau.
- ⑤ **Alu-Stütze**  
2500 mm lang, 40/40 mm stark, zur Abstützung von übereckangeordneten Sturzteilen oder bei Sturzelementen, die über eine Länge von 4 m hinaus gebaut werden sollen.



### 2. Sonderbauteile Typ WKM 300

Oberfläche Hartfaser braun, Höhe 3,00 m



#### Messe Düsseldorf – Wandbausystem Typ 300

##### Technische Hinweise zum Standaufbau

Die Standbauwände sind beidseitig mit einer Hartfaserplatte von 4 mm versehen und besitzen zusätzlich eine Mittelplatte aus Hartfaser. Stärke 3,2 mm.

##### Besonderheiten

Für die Benagelbarkeit der Wände sind einige Vorschriften zu beachten:

- Für kleine Exponate, bis 2 kg pro Aufhängepunkt, genügen Nägel bis 15 mm Länge.
- Für Exponate über 2 kg pro Aufhängepunkt sind Nägel von mindestens 25 mm, maximal 35 mm zu verwenden. Der Nageldurchmesser muss dabei mindestens 2,5 mm betragen. Das zulässige Maximalgewicht pro Aufhängepunkt beträgt 15 kg.
- Der eingeschlagene Nagel muss nach Durchdringen der Deckplatte in die Mittelplatte geschlagen werden.

Bitte beachten Sie für den Standbau folgende Vorschriften:

- Freie Wandlängen von über 5 m müssen durch eine Stützwand stabilisiert werden.
- Alle freistehenden Stände müssen als Winkel-, „U“- , Kreuz- oder Zick-Zack-Form aufgebaut werden.