

Bitte faxen oder zusenden

Fax +49 211 4560-8566



Messe Düsseldorf GmbH, Abt.: UT-SAS
Postfach 10 10 06, 40001 Düsseldorf, Germany

Telefon +49 211 4560-500
tr-service@messe-duesseldorf.de

Fragen?

Bestellschein

B 11
D
2024

Standwände/Tapezierung

Nähere Einzelheiten dazu finden Sie unter Punkt 4.7.6 der Technischen Richtlinien

Platzierung der Bestellungen bitte in die Standskizze eintragen, die Ihnen mit den Zulassungsunterlagen zugesandt wurde (im OOS auch online in den Formularen der Technischen Leistungen aufruf- und bearbeitbar). Preise einschl. Material (mietweise), Montage/Demontage.
Auf eingehende Bestellungen/Aufträge und unvollständige Unterlagen erhebt die Messe Düsseldorf ab 21 Kalendertage vor der Aufbauzeit einen Verspätungszuschlag von 35% auf alle Preise/Entgelte.

Veranstaltung
Halle/Standnummer

Ident-Nr.	bestellte Menge	Die Länge aller Standbaumaße müssen durch 0,5 teilbar sein!	Einheit	Mietpreis je Einheit in € zuzügl. MwSt.
1. Standard-Bauteile Oberfläche Kunststoff, Höhe 2,50 m*				
1111		Wandelemente, 1,00 m breit	m	40,30
1112		Wandelement, 1,00 m breit, mit Zimmertür	Stück	149,60
1114		Blende, 0,50 m hoch	m	49,90
1123		Blende 0,30 m hoch	m	48,60
1120		Wandelement, 1,00 m breit, mit Falttür	Stück	134,90
2. Sonder-Bauteile Typ WKM 300 Oberfläche Hartfaser braun, Höhe 3,00 m				
1501		Wandelement Hartfaser braun, 1,00 m breit	m	86,60
1504		Wandelement Hartfaser braun, 1,00 m breit, mit Zimmertür	Stück	162,00
Diese Sonder-Bauteile sind für Benagelung und Stoffbespannungen geeignet. Technische Details siehe Anlage				
3. Tapezierung und Anstrich (Zutreffendes bitte ankreuzen)				
2101	<input type="checkbox"/> ankreuzen	Rauhfasertapezierung (altweiß)	m ²	11,50
	<input type="checkbox"/> ankreuzen	Standard-Bauteile, Oberfläche Kunststoff		
2102	<input type="checkbox"/> ankreuzen	Rauhfasertapezierung mit weißem Anstrich	m ²	22,70
	<input type="checkbox"/> ankreuzen	Standard-Bauteile, Oberfläche Kunststoff		
	<input type="checkbox"/> ankreuzen	Sonder-Bauteile Typ WKM 300, Oberfläche Hartfaser braun		
2107	<input type="checkbox"/> ankreuzen	Rauhfasertapezierung mit farbigem Anstrich	m ²	26,20
	<input type="checkbox"/> ankreuzen	Standard-Bauteile, Oberfläche Kunststoff		
	<input type="checkbox"/> ankreuzen	Sonder-Bauteile Typ WKM 300, Oberfläche Hartfaser braun		

(Farbangabe z.B.: RAL/NCS)

(Farbmuster bitte beifügen)

Wir bauen unseren Stand selbst. Ansprechpartner in unserem Hause:
Name:
Tel.-Nr.:

Wir haben nachstehende Firma mit dem Standaufbau beauftragt
Firma:
Straße:
Ort:

* Die angebotenen Standard-Bauteile (Nr. 1111 – 1120) sind Abgrenzungselemente und nicht für die Standgestaltung geeignet. Sollten Sie trotzdem davon Gebrauch machen ist eine Rauhfasertapezierung (Nr. 2101 / 2102 / 2107) dringend empfohlen.

Ansprechpartner bzw. Projektleiter:
Name:
Tel.-Nr.:
Fax-Nr.:

Wir bestellen die Leistung **mietweise** unter Anerkennung der für diese Veranstaltung geltenden Teilnahmebedingungen und Technischen Richtlinien.

2/2 >>

Firma
Straße
Postleitzahl/Ort
Land

Ansprechpartner
+ Telefon
+ Telefax
E-Mail

Firmenstempel, Datum, rechtsverbindliche Unterschrift

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

Bestellschein

B 11
D

2024

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.

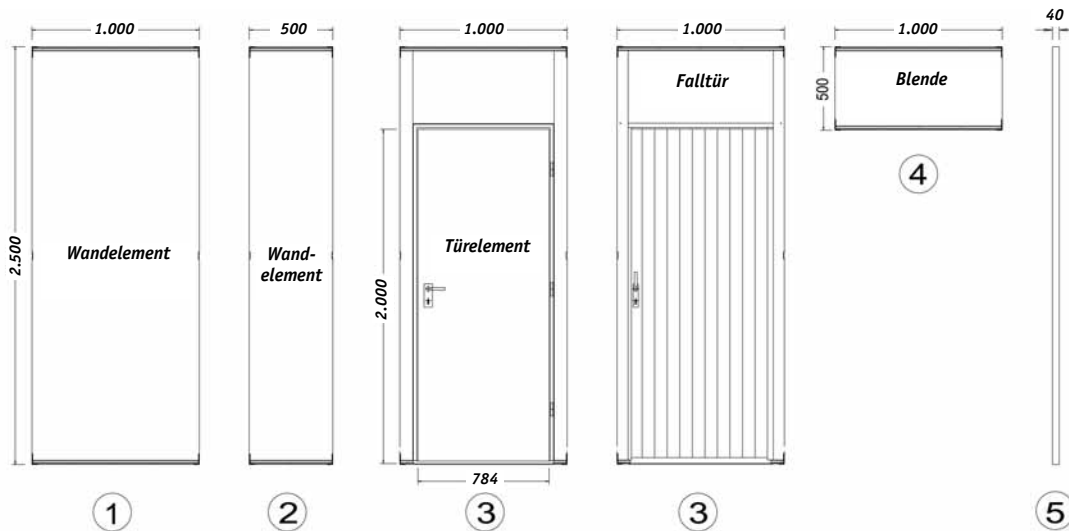
Wir bitten, unbedingt zu beachten, dass zur Befestigung irgendwelcher Materialien oder Exponate die Standbauelemente nicht beschädigt werden dürfen.

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

Bitte beachten Sie für den Standbau folgende Vorschriften:

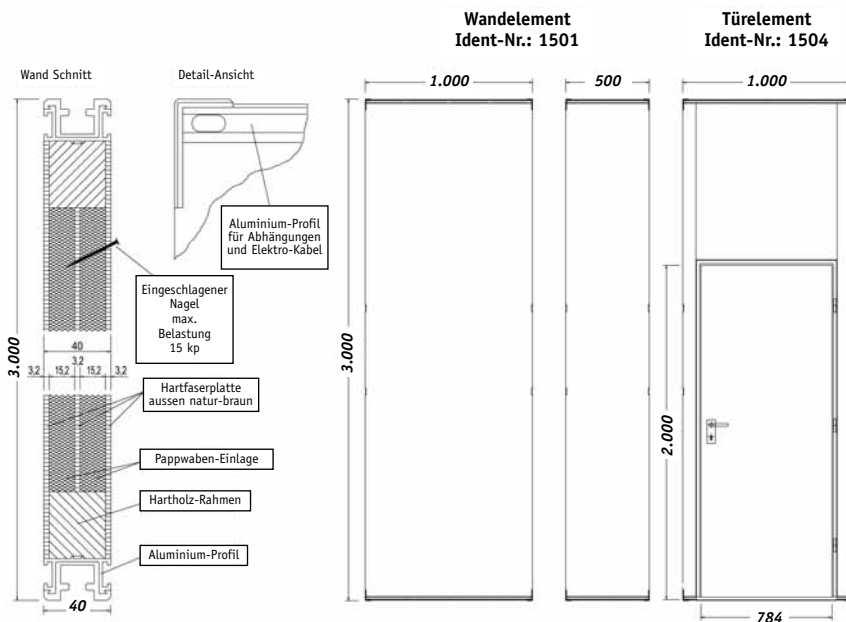
- Freie Wandlängen von über 5 m müssen durch eine Stützwand stabilisiert werden.
- Alle freistehenden Stände müssen als Winkel-, „U“- , Kreuz- oder Zick-Zack-Form aufgebaut werden.

- 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.