

Außenschilder

im Quintessenz-System bieten Lösungen für alle Anforderungen



Richtung weisend.

Σ quintessenz



Das quintessenz-System bietet eine durchgängig gestaltete Schilderfamilie zur visuellen Kommunikation und eignet sich somit hervorragend für eine einheitliche Darstellung des Corporate Design in Verbindung mit Informationen zur Orientierung und Wegweisung.

14/02/2014 © Design und Ausführung geschützt ■ www.meng.de

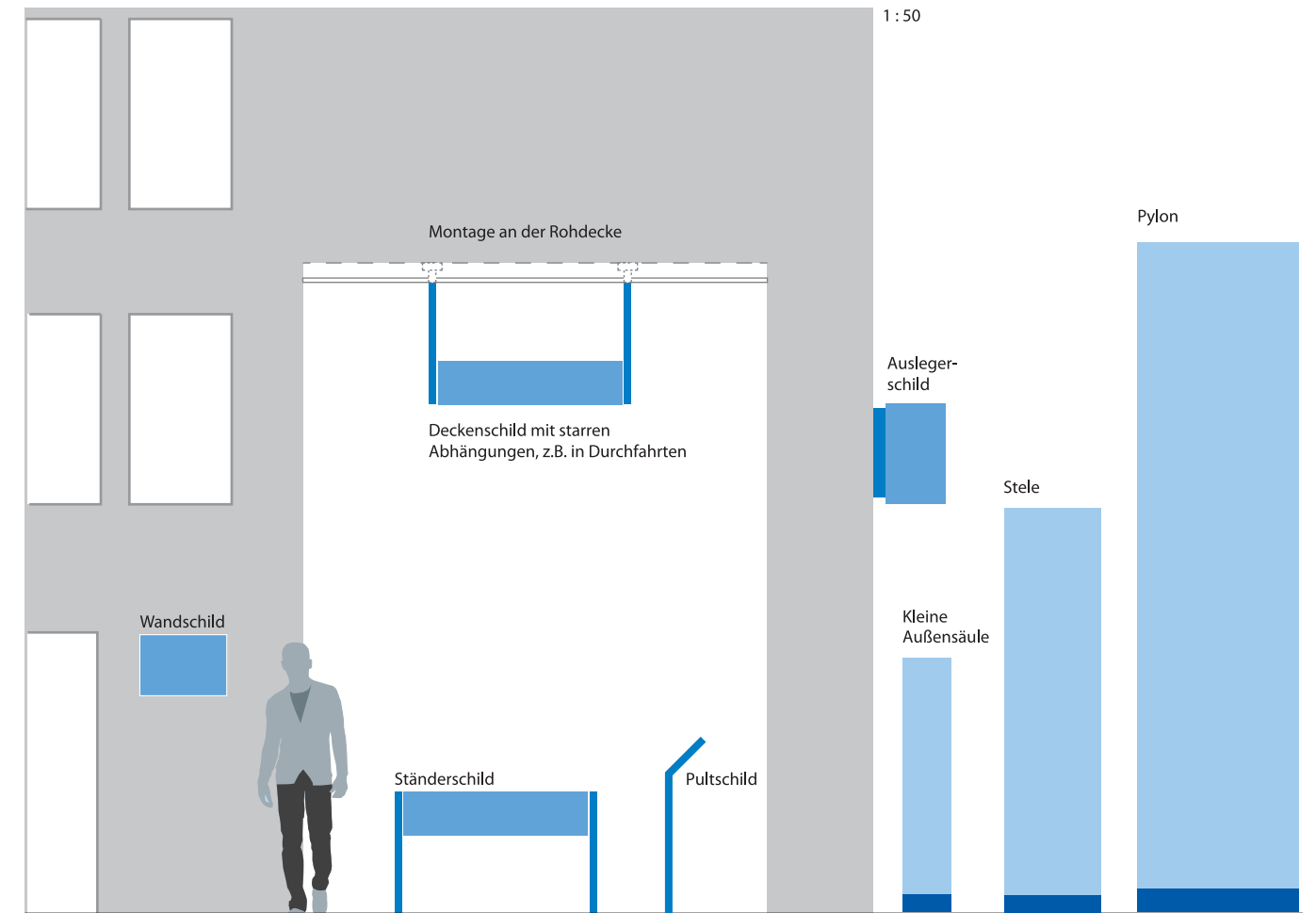
Außenschilder

Bauarten und Kategorien



Richtung weisend.

Σ quintessenz



Schilder im Außenbereich

Da alle Bauteile des quintessenz-Systems korrosionsbeständig sind, können auch die Wandschilder der Bauart QWA bedenkenlos der Außenbewitterung ausgesetzt werden. Wir empfehlen jedoch eine zusätzliche Aushubsicherung gegen unbefugtes Entfernen.

Sandwichbauweisen z.B. QVV zum Einlegen von Papier sind nicht dicht gegen Kondensat und Niederschläge. Durch die Kapillarwirkung steigt Nässe zwischen die Schichten, weicht Einlageblätter auf und bildet Beläge. Diese Bauarten sind nicht dauerhaft für den Außenbereich geeignet.

Ausleger- und Deckenschilder, die an Außenfassaden und in Durchfahrten montiert werden, sind erheblichen Windlasten ausgesetzt. Entsprechend sind Seilabhängungen nicht erlaubt.

Starre Abhängungen müssen an der Rohdecke verankert werden. In jedem Fall müssen erlaubte Durchfahrthöhen- und -breiten bedacht werden, besonders kritisch sind Feuerwehrezufahrten. Bei allen Verankerungen muss die bauseitige Substanz auf Tragfähigkeit und die materialgerechte Auswahl der geeigneten Anker geprüft werden. Dies ist vom Statiker bauseitig nachzuweisen.

Auch bei Montagen von freistehenden Elementen auf bauseitig vorhandene Sockel, Mauern und vor allem auf Tiefgaragendecken müssen besondere Lösungen abgestimmt werden.

Da bei freistehenden Standardelementen immer von der verdeckten Montage „unter Flur“ ausgegangen wird, müssen sichtbare Füße/Flansche anders gestaltet und extra bestellt werden!

Nachträglich ist dies aufwändig und optisch nicht mehr ansprechend zu lösen. Die für innenbeleuchtete und angestrahelte Versionen benötigte Kabelzuleitung, erfolgt bauseitig. Sie kann einen erheblichen Kostenaufwand erfordern, auf den wir unsere Kunden hinweisen.