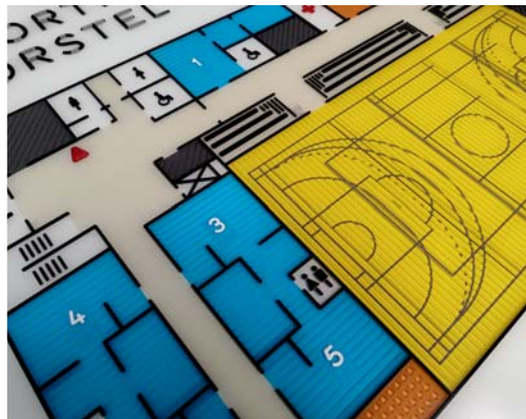


## ► Datenblatt für taktile Übersichtspläne

Die gegossenen Übersichtspläne aus Epoxydharz ermöglichen eine perfekte visuelle und taktile Erfassbarkeit und lassen sich optimal in die Umgebung einbinden. Sie sind kontrastreich gestaltet inklusive speziellem Graffitischutz, haben eine extreme Langlebigkeit sowie eine optimale ergonomische Form und Gestellhöhe. Für zentrale Übersichtspläne mit wichtigen Informationen wie Grundrisse, Fluchtwege oder Informationspunkten bedeutet das einen unverzichtbaren Standortvorteil. Die individuell angelegten, kontrastreichen Farbflächen werden nach Möglichkeit an das Corporate Design des Unternehmens oder der Institution angelehnt. Auch ein firmeneigenes Logo kann in den Plan integriert werden. Die Pläne sind in verschiedenen Ausführungen und Größen mit Metall- oder Holzgestell, Boden- oder Wandmontage erhältlich.



### ► Technische Details

- Plan-Obermaterial aus Epoxydharz (gegossen) auf Verbundplatte
- Standard Plangrößen (sichtbarer Bereich im Gestell): Breiten von 800 - 1200 mm x Höhe 595 mm
- andere Größen auf Anfrage
- taktile Darstellung aller Details als Positivstrukturen und -elemente sowie kontrastreiche Ausführung
- die Beschriftung wird als erhabene Profilschrift nach DIN 32986 ausgeführt
- zusätzlich Brailleschrift nach DIN 32976 in Vollschrift nach Marburger Systematik
- alle Informationen inklusive der Fluchtwegeinformationen taktil und kontrastreich übersetzt und in einer Legende erläutert
- alle Tastbereiche sind gut zugänglich für durchschnittliche Fingertastfläche ausgeführt
- kontrastreiche Darstellung der optischen Informationen gemäß DIN 32975, Leuchtdichtekontrast im Bereich + 0,4 bis + 0,6 cd/m<sup>2</sup>
- durchgefärbte und zum Teil innenliegende Kolorierung für langlebige Kontrastqualität
- die Farbwerte können in RAL angelegt werden
- bei der Farbgestaltung wird Rotgrünsehschwäche berücksichtigt
- alle optischen Informationen sind mit unterschiedlichen haptischen Informationen ausgeführt
- das Planmaterial ist UV- und witterungsbeständig
- Antigrafittbeschichtung
- vorgesehene Anbringung in Pultform, in 0,95 m Mittelhöhe, 0,55 m unterfahrbar, mit Richtungsbezug