

TAKTILE PIKTOGRAMME

In Schildform

Bildabstraktionen, von denen viele graphische Symbole und Sonderzeichen abgeleitet sind, liegen häufig außerhalb des taktilen und visuellen Erfahrungsbereichs Blinden und sehbeeinträchtigten Menschen und sind von ihnen schwer zu erkennen. Taktile grafische Symbole sollten daher weitgehend vermieden werden. Sie können nur verwendet werden, wenn sie ausreichend groß (>25 mm), stark konturiert und einfach klar gestaltet sind. Ein Beispiel für ein verständliches taktilen grafisches Symbol ist eine „Glocke“ für Notruf.

Hingegen müssen taktile grafische Symbole, wie ein „Mann“ für WC Herren, eine „Frau mit Rock“ für WC Damen mindestens 75 mm hoch sein, um erkennbar zu sein.

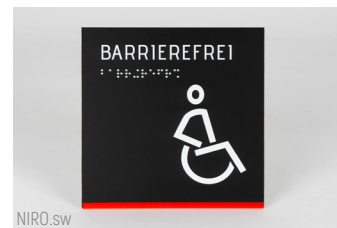
Grafische Symbole wie das „Rollstuhl-Symbol“ oder das „Fluchtweg-Symbol“ sollten, falls sie für blinde Menschen verwendet werden, das Mindestmaße von 75 mm nicht unterschreiten und sind immer durch Braille- und/oder erhabene Profilschrift zu ergänzen.

Piktogramme mit hohem Kontrast

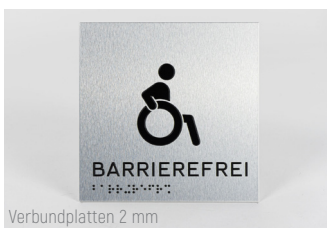
Für Kinder und anderssprachige Personen haben Piktogramme eine essentielle Bedeutung. Für sehbeeinträchtigte Personen ist es umso wichtiger, klare kontrastreiche Piktogramme vorzufinden. So kann man z.B. mit glänzenden Metallen und matten kontrastreichen Farben auch für sehbeeinträchtigte Personen klare Kennzeichnungen schaffen.



ALU.braille



NIRO.sw



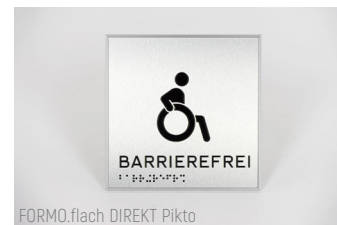
Verbundplatten 2 mm



PIKTOGRAMM acryl taktil weiß



ALU.direkt4 Piktogramm TAKTIL



FORMO.flach DIREKT Pikto



NIRO.direkt4/pikto BRAILLE



NIRO.direkt4/pikto TAKTIL