

**KE**  
**TRENNWAND**  
SYSTEME



**PRODUKTBROSCHÜRE**  
**NASSRAUMTÜR**  
**AF 42 NT**



bp



Wasserfest



Extrem stabil



Stumpf oder gefälzte Variante



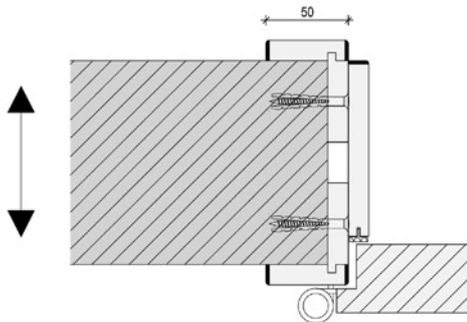
Chemikalienbeständig

Nassraumtüren müssen vielen Einflüssen standhalten. Wasserdampf und Feuchtigkeit greifen die Materialien an, die die Lebensdauer der Nassraumtüren erheblich mindern können.

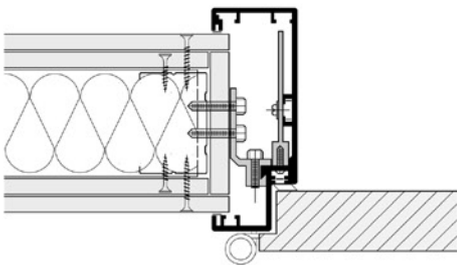
Deswegen setzen wir auf langlebige und wasserfeste Materialien, die den verschiedenen Anforderungen eines Nassraumes gerecht werden. Qualität und Haltbarkeit haben bei uns höchste Priorität.

Die perfekten Raumabschlusstüren für Feucht- und Nassräume, wie sie in Sauna, Schwimmbad und Co. zu finden sind. Die Raumabschlusstüren passen sich in Farbe und Oberfläche perfekt allen anderen Elementen der kombinationsfreundlichen Feldmann Trennwandsysteme an.

HPL-ZARGE



ALUMINIUM-ZARGE



<b>MASSE</b>	Alle Standard Rohbauöffnungen, Wandstärken, sowie Sondermaße sind möglich.
<b>TÜRBLATT</b>	42 mm starkes Türblatt als verwindungssteife, wasserfeste und langlebige Sandwichkonstruktion. Beidseitig 6 mm Hochdruckschichtstoffplatte HPL mit Polystrol Hartschaumfüllung.
<b>KANTEN</b>	Ansichtkanten schwarz, gefälzt, an der Schlossseite mit geräuschkämpfendem Profil.
<b>ZARGEN</b>	Mit Maulweitenverstellung für Wanddickenausgleich, auf Gehrung geschnitten und mit verdeckter Befestigung, wahlweise Hochdruckschichtstoffplatten-Zarge oder Aluminium-Umfassungszarge.
<b>HPL-ZARGE</b>	13 mm starke Hochdruckschichtstoffplatten mit schwarzen Ansichtskanten und gefälztem 42 mm Türblatt.
<b>ALUMINIUM-ZARGE</b>	3 mm Materialstärke, silberfarbig eloxiert oder pulverbeschichtet, inkl. Wandanschlussdichtung und gefälztem 42 mm Türblatt.



**TRENNWAND**  
SYSTEME

**Krohne & Eckert GbR**

Zur Christenhütte 31  
57368 Lennestadt

Tel. +49 (0) 27 21 / 7 16 91 27

[info@ke-trennwandsysteme.de](mailto:info@ke-trennwandsysteme.de)  
[www.ke-trennwandsysteme.de](http://www.ke-trennwandsysteme.de)