

RAUTH - Kellertrennwände

Systembeschreibung Blickdichte Kellertrennwand – KTS

Anlagenhöhe 220 cm, 5 cm Fußluft

Elemente: Wandelemente aus beidseitig beschichteter V20 Spanplatte in Weiss.
Plattenstärke 19 mm mit Alu-Profile eingefasst.
Profile in Alu natureloxiert.
Fixierung der Elemente mit Steher am Boden und Decke;

Türen: Aufbau wie Elemente; aushängesicher angeschlagen;
Durchgangslichte ca. 800 x 2000 mm;
nach außen öffnend, gerichtet für Vorhängeschlösser.
Ausführung mit Zylinderschloß und Drückergarnitur gegen Aufpreis.

Bänder: 2 Stk. 2 teilige Anschraubänder aus Stahl glanzverzinkt,

Sonder-
elemente: Trennwände als raumhohe Elemente;
bzw. auch mit Sondergrößen und Sonderwünsche ausführbar,
z.B.: Schrägelemente oder Bogenelemente;

Fixierung der Elemente durch die Isolierung der Kellerdecke mit
Schubstangen;

Montage: Oberhalb der Frontwände ist der Abstand zur Decke zwecks
Steherbefestigung frei zu halten;
(z.B. Kabelkanäle, Abflußrohre);

Bei Abplatzungen bei der Befestigung an Wänden, Decken und Böden,
speziell im Kantenbereich, sowie nicht ersichtlichen Leitungen und Rohren
wird keine Haftung übernommen.

Lieferzeit: 3-4 Wochen nach Auftragserteilung und technischer Klärung.