

BAUZUBEHÖR



ÜBERSICHT



BLINDBODEN



TÜREN VARIAPORT



LÜFTUNGSGITTER



WIR SETZEN AUF KUNDENNÄHE

Borner Produkte und Systeme, die als Bauzubehör eingesetzt werden, sind aufgrund von Wünschen und Anregungen mit Kunden entwickelt worden. Mit dem Know-how und der Innovationskraft der F. Borner AG sind in enger Zusammenarbeit mit dem Kunden nicht einfach Produkte entstanden, sondern Lösungen für konkrete Problemstellungen und Bedürfnisse.

WIR SETZEN AUF QUALITÄT

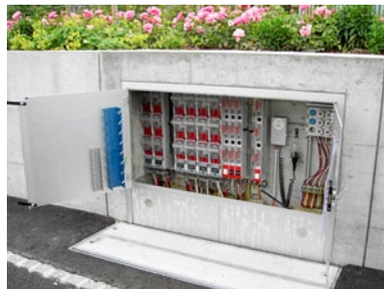
Sämtliche verwendeten Materialien sind rostfrei: Leichtmetall (Alu) oder rostfreier A2-Chromnickelstahl. Alle Produkte werden im hauseigenen Werk in Reiden auf den Millimeter genau nach Mass angefertigt.



ÖLWANNEN



NISCHEINBAU



WIR SETZEN AUF INNOVATION

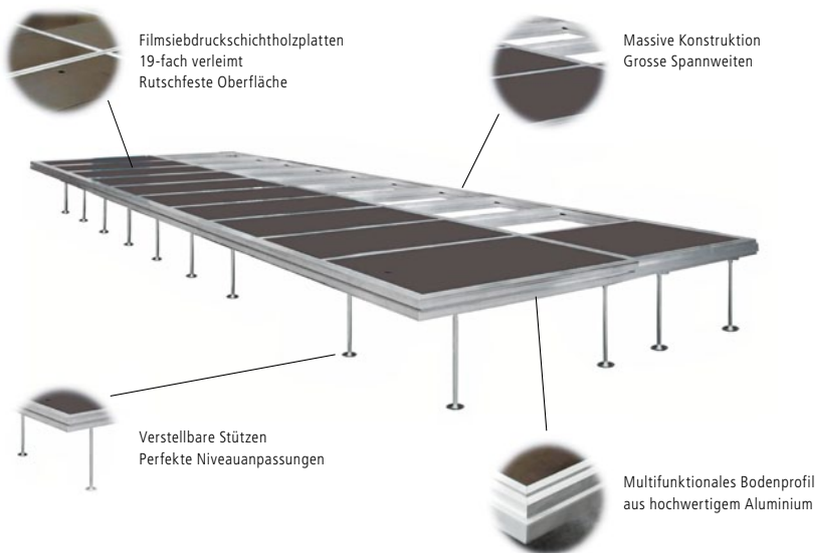
Da wir den Fokus immer auf die Kundenbedürfnisse richten, werden Sie auch in Zukunft mit neuen innovativen Produkten im Bereich Bauzubehör rechnen können.



BLINDBODEN



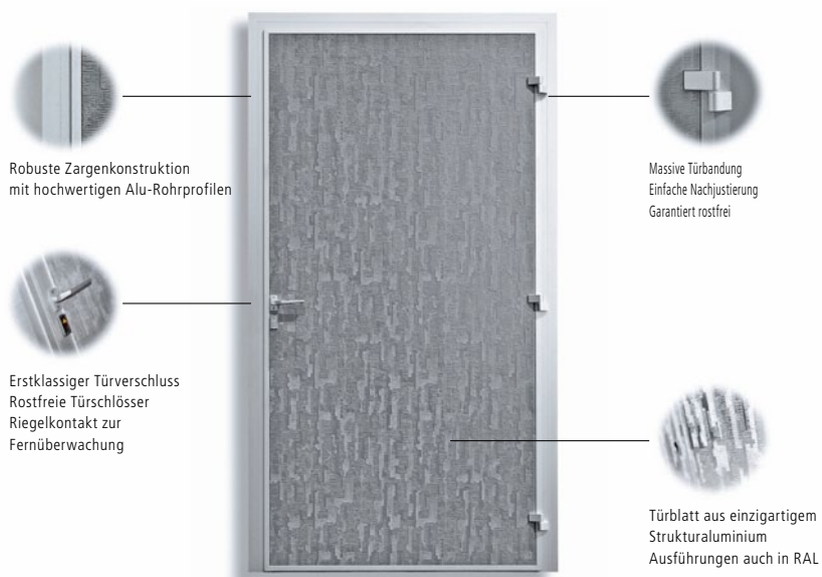
- Multifunktionales Bodenprofil für jegliche Ausführungsvarianten
- Grosse Spannweiten mit minimaler Anzahl Abstützungen
- Bodenplatten aus Filmsiebdruck-Schichtholzplatten
- Ausführung mit rostfreien Materialien
- Vormontage im Werk Reiden
- System jederzeit erweiter- oder anpassbar
- Komplettes Engineering durch F. Borner AG



TÜREN VARIAPORT



- Anfertigung nach Mass
- Hohe Anzahl Ausführungsvarianten
- Ausführung als Einzel- oder Doppeltüre
- Ausführung mit rostfreien Materialien
- Türblatt auf Wunsch in Holz oder RAL-Farbe nach Wahl zur optimalen Anpassung an die Umgebung
- Einbau von zusätzlichen Lüftungsgittern
- Komplettes Engineering durch F. Borner AG

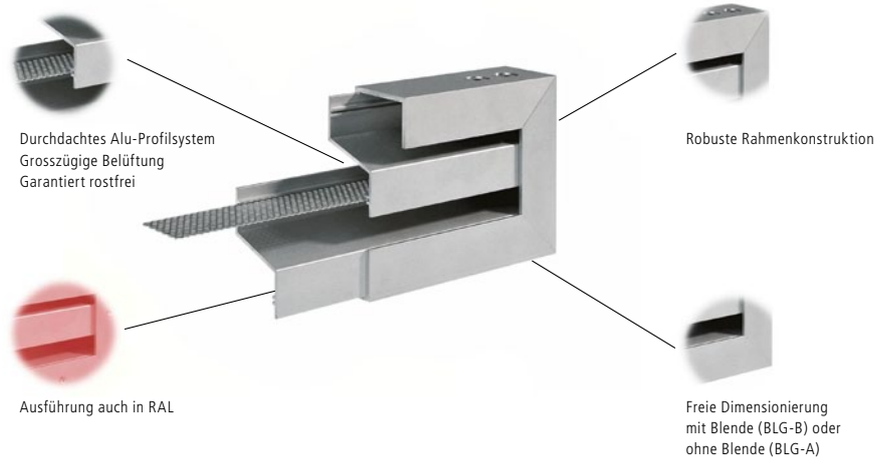




LÜFTUNGSGITTER



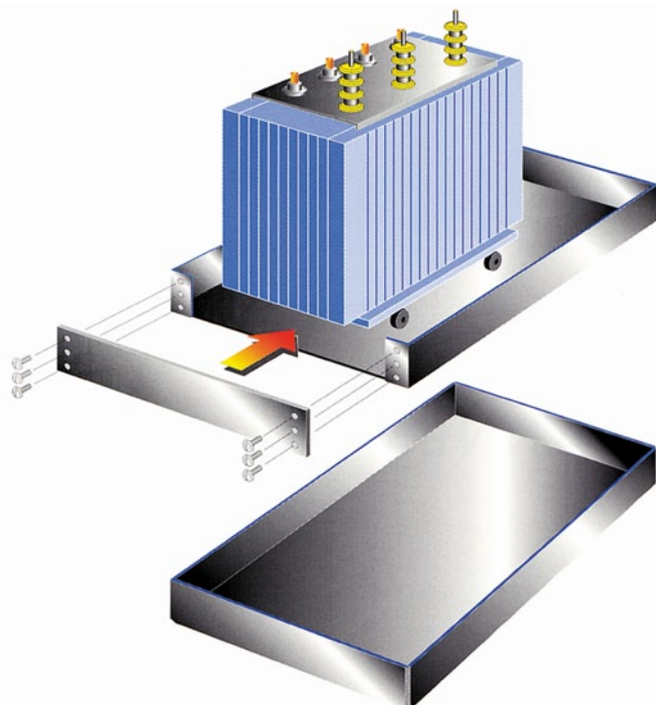
- Anfertigung nach Mass
- Hohe Anzahl Ausführungsvarianten
- Ausführung mit rostfreien Materialien
- Optional stufenlos verstellbar
- Ideal für den Einsatz bei Gebäudestationen
- Auf Wunsch in RAL-Farbe nach Wahl
- Komplettes Engineering durch F. Borner AG

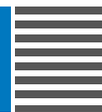


ÖLWANNEN



- Ausführung rostfrei mit Chromnickel-Stahl
- Feuerfest
- Geschlossen oder mit demontierbarer Front
- Baugrössen bis 2000 Liter
- Norm-Ölwanne
1990 × 990 × 300 mm
ab Lager verfügbar
- Breites Einsatzgebiet





NISCHENEINBAU



- 3 verschiedene Ausführungsvarianten
- Einbau einer PRISMA-Verteilkabine nach dem Prinzip der verlorenen Schalung
- Einbau einer PRISMA-Verteilkabine in eine bestehende Aussparung
- Einbau von Türrahmen, Türe und Fronten in betonierte Nische
- Bestückung analog Verteilkabine
- Komplettes Engineering durch F. Borner AG

