

Architektur, Materialien und Systeme

19.-24. Januar · München

www.bau-muenchen.com





- Steine / Erden Kalksandstein Beton / Porenbeton Bims- / Faserzementbaustoffe
- Fassadensysteme trockener Innenausbau Fertigbau Putze Estriche Dämm- / Isolierstoffe

Ziegel / Dachkonstruktion

- Ziegel Dachziegel Dachbaustoffe Dachfenster / -öffnungen Fassadensysteme
- Energieerzeugende Systeme Kaminbaustoffe

Naturstein / Kunststein

• Naturstein • Kunststein • Fassadensysteme • Bodenbeläge

Α4

• Fliesen • Keramik • Fassaden • Sanitärtechnik / -objekte • Armaturen • Zubehör

• elastisch • textil • Parkett • Laminat • Leisten und Profile • Verlege- und Anwendungstechnik

- Bauchemie / Bauwerkzeuge
 Putze / Lacke / Farben Klebstoffe Wärme-, Kälte-, Brand- und Schallschutz
 Isolier- und Dämmstoffe Abdichtungen Fassadensysteme

Investieren in die Zukunft

• Bauen im Bestand • Forschung / Förderung • Institute / Verbände / Dienstleister

Aluminium; Maschinen / Werkzeuge zur Aluminium- und Stahlbearbeitung

- Aluminiumprofile / -systeme Fassadensysteme Sonnenschutzsysteme
- Energieerzeugende Systeme

Stahl / Edelstahl / Zink / Kupfer

- Profile / Bausysteme Fassadensysteme Sonnenschutzsysteme
- Energieerzeugende Systeme Edelstahl Zink- / Kupferoberflächen / -systeme

Energie- / Gebäude- / Solartechnik

• Heiztechnik • Lüftungstechnik • Klimatechnik • Photovoltaik / Solarthermie / Solares Bauen

• Torsysteme • Parksysteme • Tor- und Türantriebstechnik • Türen / Tore / Zargen • Zubehör

Schloss / Beschlag / Sicherheit

• Schlösser • Zylinder • Beschläge • Einbruchschutzanlagen • Zutrittsysteme • Zubehör Türen und Fenster

• Holz • Kunststoff • Glas • Aluminium • Rollladen / Sonnenschutz

- Holzwerkstoffe Kunststoffe konstruktiver Holzbau Fassadensysteme
 Innenausbau Treppen Bodenbeläge Zubehör

Glas; Gebäudeautomation / -steuerung

- Glasbaustoffe Fassaden Glaskonstruktionen Folien Energieerzeugende Systeme
- Aufzüge



B5

• IT-Lösungen für den Bau • Messtechnik

ICM – Internationales Congress Center München Kongresse, Seminare, Fachveranstaltungen